



Heizungsoptimierung

Förderbare Pumpen

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens. Stand: 20.07.2018

Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
ABO Engineering OHG	U ABO35A-25 110PM	Nassläufer	3-23 W
ABO Engineering OHG	U ABO35A-32 120PM	Nassläufer	3-23 W
ABO Engineering OHG	U ABO55A-25 110PM	Nassläufer	3-38 W
ABO Engineering OHG	U ABO55A-32 120PM	Nassläufer	3-38 W
ABO Engineering OHG	U ABO80A-25 110PM	Nassläufer	7-75 W
ABO Engineering OHG	U ABO80A-25 120PM	Nassläufer	7-75 W
ABO Engineering OHG	U ABOPH 15-15	Zirkulationspumpe	3-8 W
Arvendo GmbH	SINUS AD 25040130	Nassläufer	3 - 23 W
Arvendo GmbH	SINUS AD 25040180	Nassläufer	3 - 23 W
Arvendo GmbH	SINUS AD 25060130	Nassläufer	3 - 38 W
Arvendo GmbH	SINUS AD 25060180	Nassläufer	3 - 38 W
Arvendo GmbH	SINUS AD 32040180	Nassläufer	3 - 23 W
Arvendo GmbH	SINUS AD 32060180	Nassläufer	3 - 38 W
Arvendo GmbH	SINUS AE 25040180	Nassläufer	3 - 23 W
Arvendo GmbH	SINUS AE 25060130	Nassläufer	3 - 38 W
Arvendo GmbH	SINUS AE 25060180	Nassläufer	3 - 38 W
Arvendo GmbH	SINUS AE 32040180	Nassläufer	3 - 23 W
Arvendo GmbH	SINUS AL 25040180	Nassläufer	3 - 23 W
Arvendo GmbH	SINUS AL 25060130	Nassläufer	3 - 42 W
Arvendo GmbH	SINUS AL 25060180	Nassläufer	3 - 42 W
Arvendo GmbH	SINUS AL 25070130	Nassläufer	4 - 42 W
Arvendo GmbH	SINUS AL 25070180	Nassläufer	4 - 42 W
Arvendo GmbH	SINUS AL 32040180	Nassläufer	3 - 23 W
Arvendo GmbH	SINUS AL 32060180	Nassläufer	3 - 42 W
Arvendo GmbH	SINUS AL 32070180	Nassläufer	4 - 42 W
Arvendo GmbH	SINUS AZ 15010065	Zirkulationspumpe	2,5 - 8 W
Arvendo GmbH Arvendo GmbH	SINUS AZ 20009110	Zirkulationspumpe	2,5 - 8 W
Askoll	SINUS AZ 25040130 ES2 15-60/130	Zirkulationspumpe Nassläufer	4 - 23 W 42.0 W
Askoll			, -
Askoll	ES2 25-60/130 ES2 25-60/180	Nassläufer Nassläufer	42,0 W 42,0 W
Askoll	ES2 ADAPT 15-60/130	Nassläufer	42,0 W
Askoll	ES2 ADAPT 15-60/130	Nassläufer	42,0 W
Askoll	ES2 ADAPT 25-60/180	Nassläufer	42,0 W
Askoll	ES2 ADAPT 32-60/180	Nassläufer	42,0 W
Askoll	ES2 PURE C 10-40/130	Zirkulationspumpe	40,0 W
Askoll	ES2 PURE C 15-40/130	Zirkulationspumpe	40,0 W
Askoll	ES2 SOLAR 15-60/130	Nassläufer	42,0 W
Askoll	ES2 SOLAR 25-60/130	Nassläufer	42,0 W
Askoll	ES2 SOLAR 25-60/180	Nassläufer	42,0 W
August Brötje GmbH	PGM 1 C - UPM3 Hybrid 15-70	Nassläufer	52,0 W
August Brötje GmbH	PGM 2 C - UPM3 Hybrid 15-70	Nassläufer	52,0 W
August Brötje GmbH	PSG 32 B - UPM3 Auto 32-70	Nassläufer	52,0 W
August Brötje GmbH	PSG B - UPM3 Hybrid 15-70	Nassläufer	52,0 W
August Brötje GmbH	PSMG 32 B - UPM3 Auto 32-70	Nassläufer	52,0 W
August Brötje GmbH	PSMG B - UPM3 Hybrid 15-70	Nassläufer	52,0 W
August Brötje GmbH	Stratos 30/1-8	Nassläufer	125,0 W
August Brötje GmbH	Stratos 30/122	Nassläufer	300,0 W
August Brötje GmbH	UPM3 15-70	Nassläufer	52,0 W
August Brötje GmbH	UPM3 FLEX AS 15-50	Nassläufer	22,0 W
August Brötje GmbH	UPM3 HYBRID 15-70	Nassläufer	52,0 W
Biral	AX 10	Nassläufer	4-21 W
Biral	AX 10-1	Nassläufer	4-21 W
Biral	AX 15-0,7 BLUE RV KH	Zirkulationspumpe	5-8 W
Biral	AX 15-1,6 BLUE RV KH	Zirkulationspumpe	9-18 W
Biral	AX 15-2,5 BLUE RV KH	Zirkulationspumpe	14-30 W
Biral	AX 15-4 130 RED	Nassläufer	5-22 W
Biral	AX 20-0,8 120 BLUE	Zirkulationspumpe	4-7 W
Biral	AX 20-4 120 BLUE	Zirkulationspumpe	5-22 W
Biral	AX 25-3 180 RED	Nassläufer	4-21 W
Biral	AX 25-4 130 RED	Nassläufer	5-22 W
Biral	AX 25-4 180 BLUE	Zirkulationspumpe	5-22 W
Biral	AX 25-4 180 RED	Nassläufer	4-22 W
Biral	AX 25-4 180 RED BZ	Nassläufer	5-22 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Biral	AX 32-3 170 RED	Nassläufer	4-21 W
Biral	AX 32-4 170 RED	Nassläufer	5-22 W
Biral	AX 32-4 180 RED	Nassläufer	5-22 W
Biral	AXW 10	Zirkulationspumpe	4-7 W
Biral	AXW 15-0.7 RV KH	Zirkulationspumpe	5-8 W
Biral	AXW 15-1.6 RV KH	Zirkulationspumpe	9-18 W
Biral	AXW 15-2.5 RV KH	Zirkulationspumpe	14-30 W
Biral	ModulA 100-12 450 GREEN	Nassläufer	35-1563 W
Biral	ModulA 100-12 450 RED	Nassläufer	35-1563 W
Biral	ModulA 25-10 180 BLUE	Zirkulationspumpe	11-158 W
Biral	ModulA 25-10 180 RED	Nassläufer	11-158 W
Biral	ModulA 25-12 180 BLUE	Zirkulationspumpe	11-188 W
Biral	ModulA 25-12 180 RED	Nassläufer	11-188 W
Biral Biral	ModulA 25-4 180 BLUE ModulA 25-4 180 RED	Zirkulationspumpe Nassläufer	11-52 W
Biral	ModulA 25-4 160 RED ModulA 25-6 180 BLUE		11-52 W 12-86 W
Biral	ModulA 25-6 180 RED	Zirkulationspumpe Nassläufer	12-86 W
Biral	ModulA 25-8 180 BLUE	Zirkulationspumpe	11-120 W
Biral	ModulA 25-8 180 RED	Zirkulationspumpe Nassläufer	11-120 W
Biral	ModulA 32-10 170 RED	Nassläufer	11-120 W
Biral	ModulA 32-10 170 RED	Zirkulationspumpe	11-175 W
Biral	ModulA 32-10 180 BEDE	Zirkulationspumpe Nassläufer	11-175 W
Biral	ModulA 32-10 160 RED ModulA 32-12 170 RED	Nassläufer Nassläufer	11-175 W
Biral	ModulA 32-12 170 RED	Zirkulationspumpe	11-187 W
Biral	ModulA 32-12 180 RED	Nassläufer	11-187 W
Biral	ModulA 32-4 170 RED	Nassläufer	11-70 W
Biral	ModulA 32-4 180 BLUE	Zirkulationspumpe	11-70 W
Biral	ModulA 32-4 180 RED	Nassläufer	11-70 W
Biral	ModulA 32-6 170 RED	Nassläufer	11-105 W
Biral	ModulA 32-6 180 BLUE	Zirkulationspumpe	11-105 W
Biral	ModulA 32-6 180 RED	Nassläufer	11-105 W
Biral	ModulA 32-8 170 RED	Nassläufer	11-139 W
Biral	ModulA 32-8 180 BLUE	Zirkulationspumpe	11-139 W
Biral	ModulA 32-8 180 RED	Nassläufer	11-139 W
Biral	ModulA 32F-12 220 GREEN	Nassläufer	16-328 W
Biral	ModulA 32F-12 220 RED	Nassläufer	16-328 W
Biral	ModulA 32F-6 220 RED	Nassläufer	11-105 W
Biral	ModulA 40-10 220 GREEN	Nassläufer	18-341 W
Biral	ModulA 40-10 220 RED	Nassläufer	18-341 W
Biral	ModulA 40-11 250 BLUE	Zirkulationspumpe	13-189 W
Biral	ModulA 40-12 250 BLUE	Zirkulationspumpe	17-421 W
Biral	ModulA 40-12 250 GREEN	Nassläufer	17-421 W
Biral	ModulA 40-12 250 RED	Nassläufer	17-421 W
Biral	ModulA 40-18 250 BLUE	Zirkulationspumpe	16-594 W
Biral	ModulA 40-18 250 GREEN	Nassläufer	16-594 W
Biral	ModulA 40-18 250 RED	Nassläufer	16-594 W
Biral	ModulA 40-4 220 RED	Nassläufer	15-81 W
Biral	ModulA 40-6 220 RED	Nassläufer	16-171 W
Biral	ModulA 40-8 220 GREEN	Nassläufer	20-268 W
Biral	ModulA 40-8 220 RED	Nassläufer	20-268 W
Biral	ModulA 50-11 220 RED	Nassläufer	13-187 W
Biral	ModulA 50-12 270 GREEN	Nassläufer	20-516 W
Biral	ModulA 50-12 270 RED	Nassläufer	20-516 W
Biral	ModulA 50-18 270 GREEN	Nassläufer	22-742 W
Biral	ModulA 50-18 270 RED	Nassläufer	22-742 W
Biral	ModulA 50-6 240 GREEN	Nassläufer Nassläufer	21-236 W
Biral Biral	ModulA 50-6 240 RED ModulA 50-6 270 GREEN	Nassläufer Nassläufer	21-236 W 21-236 W
Biral	ModulA 50-6 270 GREEN ModulA 50-6 270 RED	Nassläufer Nassläufer	21-236 W
Biral	ModulA 50-6 270 RED ModulA 50-8 240 GREEN	Nassläufer Nassläufer	21-236 W 22-315 W
Biral	ModulA 50-8 240 GREEN ModulA 50-8 240 RED	Nassläufer Nassläufer	22-315 W
Biral	ModulA 65-12 340 GREEN	Nassläufer Nassläufer	22-315 W 21-736 W
Biral	ModulA 65-12 340 GREEN ModulA 65-12 340 RED	Nassläufer Nassläufer	21-736 W
Biral	ModulA 65-12 340 RED ModulA 65-15 340 GREEN	Nassläufer Nassläufer	30-1254 W
Biral	ModulA 65-15 340 GREEN ModulA 65-15 340 RED	Nassläufer Nassläufer	30-1254 W
LATE CIT	INIOURIA 03-13 340 NED	ivassidulei	22-353 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018

Typenbezeichnung Leistung Hersteller Art der Pumpe ModulA 65-6 270 RED Biral Nassläufer 22-353 W Biral ModulA 65-8 270 GREEN Nassläufer 22-464 W Biral ModulA 65-8 270 RED Nassläufer 22-464 W ModulA 65-8 340 GREEN 22-464 W Biral Nassläufer 22-464 W Biral ModulA 65-8 340 RED Nassläufer Biral ModulA 80-12 360 GREEN 35-1282 W Nassläufer ModulA 80-12 360 RED Nassläufer 35-1282 W Biral Biral ModulA 80-8 360 GREEN Nassläufer 29-704 W Biral ModulA 80-8 360 RED Nassläufer 29-704 W Biral ModulA-D 100-12 450 RED Nassläufer 35-1563 W Biral ModulA-D 32-6 180 RED Nassläufer 11-105 W Biral ModulA-D 32-8 180 RED Nassläufer 11-139 W ModulA-D 32F-12 220 RED Biral Nassläufer 16-328 W ModulA-D 32F-6 220 RED Biral Nassläufer 11-105 W 18-341 W ModulA-D 40-10 220 RED Nassläufer Biral Biral ModulA-D 40-12 250 RED Nassläufer 17-421 W ModulA-D 40-18 250 RED 16-594 W Nassläufer Biral ModulA-D 40-6 220 RED Nassläufer 16-171 W Biral Biral ModulA-D 40-8 220 RED Nassläufer 20-268 W Biral ModulA-D 50-12 270 RED Nassläufer 20-516 W Biral ModulA-D 50-18 270 RED Nassläufer 22-742 W Biral ModulA-D 50-6 240 RED Nassläufer 21-236 W Biral ModulA-D 50-8 240 RED Nassläufer 22-315 W ModulA-D 65-12 340 RED 21-736 W Biral Nassläufer 30-1254 W Biral ModulA-D 65-15 340 RED Nassläufer Biral ModulA-D 65-8 340 RED Nassläufer 22-464 W 35-1282 W Biral ModulA-D 80-12 360 RED Nassläufer Biral 29-704 W ModulA-D 80-8 360 RED Nassläufer 2-15 W Biral PrimAX 15-3 130 RED Nassläufer PrimAX 15-4 130 RED 3-18 W Biral Nassläufer Biral PrimAX 15-6 130 RED Nassläufer 3-34 W Biral PrimAX 15-8 130 RED Nassläufer 3-50 W Biral PrimAX 25-3 130 RED Nassläufer 2-15 W Biral PrimAX 25-3 180 RED Nassläufer 2-15 W PrimAX 25-4 130 RED Biral Nassläufer 3-18 W Biral PrimAX 25-4 180 RED Nassläufer 3-18 W 3-34 W Biral PrimAX 25-6 130 RED Nassläufer Biral PrimAX 25-6 180 RED Nassläufer 3-34 W PrimAX 25-8 130 RED 3-50 W Biral Nassläufer PrimAX 25-8 180 RED Biral Nassläufer 3-50 W PrimAX 32-3 170 RFD Nassläufer 2-15 W Biral Biral PrimAX 32-3 180 RED Nassläufer 2-15 W Biral PrimAX 32-4 170 RED 3-18 W Nassläufer Biral PrimAX 32-4 180 RED Nassläufer 3-18 W Biral PrimAX 32-6 170 RED Nassläufer 3-34 W Biral PrimAX 32-6 180 RED Nassläufer 3-34 W Biral PrimAX 32-8 170 RED Nassläufer 3-50 W Biral PrimAX 32-8 180 RED Nassläufer 3-50 W 2-60 W Biral UPM3xx-75 Nassläufer Festbrennstoffmodul V005167 mit Wilo Yonos Para Brunner Nassläufer 45,0 W 25/1-7/180/PWM1 Brunner Festbrennstoffmodul V005329 mit Wilo Stratos Para 25/1-9 PWM1 Nassläufer 90,0 W Brunner Gemischte Heizkreisgruppe UK100090 mit Wilo Yonos Para 25/6 Nassläufer 45,0 W Brunner Gemischte Heizkreisgruppe UK100090-01 mit Wilo Yonos Para 25/6 Nassläufer 45,0 W Brunner Gemischte Heizkreisgruppe V005044 mit Wilo Yonos Para RS15/6 Nassläufer 45,0 W Brunner Gemischte Heizkreisgruppe V009102 mit Wilo Yonos Para RS15/6 Nassläufer 45.0 W Kachelofenkreis V009104 mit Wilo Yonos PARA 25/1-6 (RKA) Nassläufer 45,0 W Brunner motorische Rücklaufanhebung UK100010 mit Wilo Yonos Para 25/1-7 45,0 W Brunner Nassläufer Nassläufer Brunner motorische Rücklaufanhebung UK100020 mit WILO Stratos Para 90.0 W 30/1-9 Brunner motorische Rücklaufanhebung UK100210 mit Wilo Yonos Para 25/1-7 Nassläufer 45,0 W motorische Rücklaufanhebung UK100220 mit WILO Stratos Para Brunner Nassläufer 90,0 W Solarmodul V009005 mit Wilo Yonos Para 15/6/PWM1 Brunner Nassläufer 45,0 W Solarmodul V009006 mit Wilo Yonos Para 15/6/PWM1 45,0 W Brunner Nassläufer Buderus BUE-Plus 25/1-4 -130 v2 Nassläufer 4 - 20 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe BUE-Plus 25/1-4 v2 4 - 20 W Buderus Nassläufer BUE-Plus 25/1-6 -130 v2 4 - 40 W Buderus Nassläufer BUE-Plus 25/1-6 v2 4 - 40 W **Buderus** Nassläufer BUE-Plus 30/1-4 v2 Nassläufer 4 - 20 W Buderus BUE-Plus 30/1-6 v2 4 - 40 W **Buderus** Nassläufer BUZ-Plus 15 Zirkulationspumpe 4,5 W Buderus Zirkulationspumpe BUZ-Plus 15 A 4,5 W **Buderus** BUZ-Plus 15 C Zirkulationspumpe 4,5 W Buderus **Buderus** HS25/4 BU Nassläufer 20 W Buderus HS25/4 MM100 BU Nassläufer 20 W Buderus HS25/4 s BU Nassläufer 20 W **Buderus** HS25/6 BU Nassläufer 45 W HS25/6 MM100 BU 45 W Buderus Nassläufer HS25/6 s BU 45 W **Buderus** Nassläufer 20 W HSM15/4 BU Nassläufer Buderus **Buderus** HSM15/4 MM100 BU Nassläufer 20 W 45 W HSM20/6 BU Nassläufer Buderus HSM20/6 MM100 BU Nassläufer 45 W **Buderus** Buderus HSM25/6 BU Nassläufer 45 W **Buderus** HSM25/6 MM100 BU Nassläufer 45 W Logafix BUE-Plus 25/1-4-130.3 Buderus Nassläufer 4,0-20,0 W **Buderus** Logafix BUE-Plus 25/1-4.3 Nassläufer 4,0-20,0 W Buderus Logafix BUE-Plus 25/1-6-130.3 Nassläufer 4,0-40,0 W Logafix BUE-Plus 25/1-6.3 Buderus Nassläufer 4.0-40.0 W Logafix BUE-Plus 30/1-4.3 4,0-20,0 W **Buderus** Nassläufer Logafix BUE-Plus 30/1-6.3 Buderus Nassläufer 4.0-40.0 W Logafix BUZ-Plus 15 A.2 Zirkulationspumpe Buderus 4.5 W Logafix BUZ-Plus 15 C.2 **Buderus** Zirkulationspumpe 4.5 W Logafix BUZ-Plus 15.2 Buderus Zirkulationspumpe 4.5 W **CS 15 HE/W** Citrin Solar GmbH 45 0 W Nassläufer Citrin Solar GmbH CS 20 HE/W Nassläufer 60,0 W Citrin Solar GmbH CS Anbaugruppe 1. Heizkreis Nassläufer 52,0 W Citrin Solar GmbH CS Anbaugruppe 2. Heizkreis Nassläufer 52,0 W Citrin Solar GmbH CS Solarstation inkl. UPM3 Solar 15-105 130 Nassläufer 52,0 W CS Trennsystem L 60,0 W Citrin Solar GmbH Nassläufer Citrin Solar GmbH CS Trennsystem M Nassläufer 45,0 W CS TSS 200 45,0 W Citrin Solar GmbH Nassläufer Citrin Solar GmbH **CS TSS 300** Nassläufer 45,0 W CS TSS 400 Citrin Solar GmbH 45.0 W Nassläufer Citrin Solar GmbH **CS TSS 500** 45,0 W Nassläufer UPM3 Hybrid 15-70 130 Nassläufer 52 0 W Citrin Solar GmbH Citrin Solar GmbH UPM3 Solar 15-105 130 Nassläufer 52,0 W Citrin Solar GmbH UPM3 Solar 15-145 130 60,0 W Nassläufer Citrin Solar GmbH UPM3 Solar 15-75 130 Nassläufer 45,0 W comfort by Sanibel (GSH) COMFORT CPE 25/1-4 Nassläufer 4 - 20 W COMFORT CPE 25/1-6 comfort by Sanibel (GSH) Nassläufer 4 - 40 W comfort by Sanibel (GSH) COMFORT CPE 30/1-4 Nassläufer 4 - 20 W comfort by Sanibel (GSH) COMFORT CPE 30/1-6 Nassläufer 4 - 40 W Zirkulationspumpe comfort by Sanibel (GSH) comfort Service Motor Z 5 3-4,5 W comfort by Sanibel (GSH) comfort Z 5 3-4,5 W Zirkulationspumpe comfort by Sanibel (GSH) comfort Z 5 A 3-4,5 W Zirkulationspumpe COSMO CPB 1.0 W Zirkulationspumpe COSMO **CPBA** Zirkulationspumpe 1,0 W COSMO CPH 2.0 4-25 Nassläufer 3-20 COSMO CPH 2.0 4-32 Nassläufer 3-20 CPH 2.0 6-25 COSMO Nassläufer 4-35 COSMO CPH 2.0 6-32 Nassläufer 4-35 CPH 4-25 COSMO Nassläufer 4,0 W CPH 4-32 4,0 W COSMO Nassläufer COSMO 4,0 W **CPH 6-25** Nassläufer 4,0 W COSMO **CPH 6-32** Nassläufer DAB Evoplus B 100/220.40 M Nassläufer 350,0 W Evoplus B 100/280.50 M DAB Nassläufer 430.0 W DAB 590,0 W Evoplus B 100/340.65 M Nassläufer Evoplus B 100/360.80 M DAB Nassläufer 1005,0 W Evoplus B 100/450.100 M 1380,0 W DAB Nassläufer

Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
DAB	Evoplus B 120/250.40 M	Nassläufer	465,0 W
DAB	Evoplus B 120/280.50 M	Nassläufer	530,0 W
DAB	Evoplus B 120/340.65 M	Nassläufer	730,0 W
DAB	Evoplus B 120/360.80 M	Nassläufer	1235,0 W
DAB	Evoplus B 120/450.100 M	Nassläufer	1560,0 W
DAB	Evoplus B 150/250.40 M	Nassläufer	610,0 W
DAB	Evoplus B 150/280.50 M	Nassläufer	640,0 W
DAB	Evoplus B 150/340.65 M	Nassläufer	1210,0 W
DAB	Evoplus B 180/250.40 M	Nassläufer	610,0 W
DAB	Evoplus B 180/280.50 M	Nassläufer	750,0 W
DAB	Evoplus B 40/340.65 M	Nassläufer	190,0 W
DAB	Evoplus B 40/360.80 M	Nassläufer	330,0 W
DAB	Evoplus B 40/450.100 M	Nassläufer	530,0 W
DAB	Evoplus B 60/340.65 M	Nassläufer	355,0 W
DAB	Evoplus B 60/360.80 M	Nassläufer	535,0 W
DAB	Evoplus B 60/450.100 M	Nassläufer	760,0 W
DAB	Evoplus B 80/360.80 M	Nassläufer	670,0 W
DAB	Evoplus B 80/450.100 M	Nassläufer	1080,0 W
DAB	Evoplus D 100/340.65 M	Nassläufer	590,0 W
DAB	Evoplus D 100/360.80 M	Nassläufer	1005,0 W
DAB	Evoplus D 100/450.100 M	Nassläufer	1380,0 W
DAB	Evoplus D 120/340.65 M	Nassläufer	730,0 W
DAB	Evoplus D 120/360.80 M	Nassläufer	1235,0 W
DAB	Evoplus D 120/450.100 M	Nassläufer	1560,0 W
DAB	Evoplus D 150/340.65 M	Nassläufer	1210,0 W
DAB	Evoplus D 40/360.80 M	Nassläufer	330,0 W
DAB	Evoplus D 40/450.100 M	Nassläufer	530,0 W
DAB	Evoplus D 60/360.80 M	Nassläufer	535,0 W
DAB	Evoplus D 60/450.100 M	Nassläufer	760,0 W
DAB	Evoplus D 80/360.80 M	Nassläufer	670,0 W
DAB	Evoplus D 80/450.100 M	Nassläufer	1080,0 W
DAB	Evosta2 11/139 SAN V CIRC.	Nassläufer	7,0 W
DAB	Evosta2 11/85 SAN R1/2"CIRC.	Nassläufer	7,0 W
DAB	Evosta2 40-70/130 (1") M230/50-60	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evosta2 40-70/130 (1/2") M230/50-60	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evosta2 40-70/150 SAN (1") M230/50-60	Nassläufer	6,0 W
DAB	Evosta2 40-70/180 (1") M230/50-60	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evosta2 40-70/180X (1"1/4) M230/50-60	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evosta2 80/150 SAN (1") M230/50-60	Nassläufer Nassläufer	6,0 W
DAB	Evosta3 40/130 (1") M230/50-60		2,0 W 2,0 W
DAB DAB	Evosta3 40/180 (1") M230/50-60	Nassläufer Nassläufer	2,0 W
DAB	Evosta3 40/180X (1"1/4) M230/50-60 Evosta3 60/130 (1") M230/50-60	Nassläufer	2,0 vv 4,0 W
DAB	Evosta3 60/180 (1") M230/50-60	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evosta3 60/180X (1"1/4) M230/50-60	Nassläufer	6,0 W
DAB	Evosta3 80/130 (1") M230/50-60	Nassläufer	6,0 W
DAB	Evosta3 80/180 (1") M230/50-60	Nassläufer	6,0 W
DAB	Evosta3 80/180X (1"1/4) M230/50-60	Nassläufer	6,0 W
DAB	Evotron 40/130	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evotron 40/130 SOL	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evotron 40/180	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evotron 40/180 SOL	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evotron 40/180 X	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evotron 60/130	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evotron 60/130 SOL	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evotron 60/180	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evotron 60/180 SOL	Nassläufer	4,0 W
DAB	Evotron 60/180 X	Nassläufer	4,0 W
Deutsche Vortex	BWO 155	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
Deutsche Vortex	BWO 155 ERT	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
Deutsche Vortex	BWO 155 R	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
Deutsche Vortex	BWO 155 R ERT	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
Deutsche Vortex	BWO 155 R SL	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
Deutsche Vortex	BWO 155 R SL Connect	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
Deutsche Vortex	BWO 155 R Z	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
Deutschie vontex	BWO 155 R Z BWO 155 SL	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W

Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
BWO 155 SL Connect	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
BWO 155 V	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
BWO 155 V ERT	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
		2,5 - 9 W
		2,5 - 9 W
	Zirkulationspumpe	2,5 - 9 W
		2,5 - 9 W
		4 - 23 W 4-20 W
		4-20 W 4-40 W
		4-40 W
		4-20 W
		3-5 W
		3-5 W
		3-5 W
		4 - 20 W
		4 - 40 W
		4 - 20 W
FORtech 30/1-6	Nassläufer	4 - 40 W
EV - HL 40/xx	Nassläufer	4 - 23 W
EV - HL 60/xx	Nassläufer	5 - 38 W
EV - HS 35/xx	Nassläufer	3 - 23 W
EV - HS 55/xx	Nassläufer	3 - 38 W
EV-ZUP 15	Zirkulationspumpe	3 - 8 W
HE - HL 40/xx	Nassläufer	4 - 42 W
	Nassläufer	5 - 38 W
		3 - 23 W
		3 - 38 W
		3 - 23 W
		3 - 42 W
		125,0 W
		45,0 W
		45,0 W
		45,0 W 45,0 W
		45,0 W
		45,0 W
		45,0 W
		34,0 W
		45,0 W
		34,0 W
	Nassläufer	45,0 W
tubra-Circu mix, Wilo Yonos Para Z 15/7.0 RKC	Zirkulationspumpe	45,0 W
tubra-PGF-C DN20, Wilo Yonos Para 15/7 PWM2	Nassläufer	45,0 W
tubra-PGF-E DN 25, Wilo Yonos Para 25/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
tubra-PGF-E DN 32, Wilo Yonos Para 30/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
tubra-PGF-T DN20, Wilo Yonos Para 15/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
tubra-PGF-V DN 25, Wilo Yonos Para 25/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
		45,0 W
		34,0 W
		45,0 W
		34,0 W
		45,0 W
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		34,0 W
, ,		45,0 W
		34,0 W
		45,0 W
		34,0 W 45,0 W
·		34,0 W
· ·		45,0 W
tubra-PGR DN32; Grundfos Alpha2 32-60	Nassläufer	34,0 W
LUDIG-LON DINGE, CHUNUNG MIDNAE GE-00	INASSIAUIEI	J4,0 W
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Maceläufor	45 O W
tubra-PGR DN32; Wilo Yonos Para RS 30/6 RKA	Nassläufer Nassläufer	45,0 W
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Nassläufer Nassläufer Zirkulationspumpe	45,0 W 45,0 W 45,0 W
	BWO 155 V ERT BWO 155 V SL BWO 155 V SL BWO 155 V SL BWO 155 V SL Connect BWO 155 V SL BWO 155 V Z BWO 155	BWO 155 V SL

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Gebr. Tuxhorn GmbH & Co. KG	tubra-Zirku Set, Wilo Yonos Para Z 15/7 RKC	Zirkulationspumpe	45,0 W
Gebr. Tuxhorn GmbH & Co. KG	turba-WK-mix KR; Wilo Yonos Para HU 25/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
	turba-WK-mix kvs=2,5; Wilo Yonos Para HU 25/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
Gebr. Tuxhorn GmbH & Co. KG	turba-WK-mix kvs=4,5; Wilo Yonos Para HU 25/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	ALPHA Solar 15-75 130	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	ALPHA Solar 25-145 180	Nassläufer	60,0 W
Grundfos	ALPHA Solar 25-75 130	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	ALPHA Solar 25-75 180	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	ALPHA1 15-40 130	Nassläufer	22,0 W
Grundfos	ALPHA1 15-60 130	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	ALPHA1 20-40 130	Nassläufer	22,0 W
Grundfos	ALPHA1 20-40 N 150	Zirkulationspumpe	22,0 W
Grundfos	ALPHA1 25-40 130	Nassläufer	22,0 W
Grundfos	ALPHA1 25-40 180	Nassläufer	22,0 W
Grundfos	ALPHA1 25-40 A 180	Nassläufer	22,0 W
Grundfos	ALPHA1 25-40 N 180	Zirkulationspumpe	22,0 W
Grundfos	ALPHA1 25-60 130	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	ALPHA1 25-60 180	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	ALPHA1 25-60 A 180	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	ALPHA1 25-60 N 180	Zirkulationspumpe	45,0 W
Grundfos	ALPHA1 32-40 180	Nassläufer	22,0 W
Grundfos	ALPHA1 32-60 180	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	ALPHA2 15-40 130	Nassläufer	18,0 W
Grundfos	ALPHA2 15-60 130 ALPHA2 15-80 130	Nassläufer	34,0 W
Grundfos		Nassläufer	50,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-40 130 ALPHA2 25-40 180	Nassläufer Nassläufer	18,0 W
Grundfos Grundfos	ALPHA2 25-40 A 180	Nassläufer	18,0 W 18,0 W
Grundfos			
Grundfos	ALPHA2 25-40 N 130 ALPHA2 25-40 N 180	Zirkulationspumpe Zirkulationspumpe	18,0 W 18,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-60 130	Nassläufer	34,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-60 180	Nassläufer	34,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-60 A 180	Nassläufer	34,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-60 N 130	Zirkulationspumpe	34,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-60 N 180	Zirkulationspumpe	34,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-80 130	Nassläufer	50,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-80 180	Nassläufer	50,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-80 N 130	Zirkulationspumpe	50,0 W
Grundfos	ALPHA2 25-80 N 180	Zirkulationspumpe	50,0 W
Grundfos	ALPHA2 32-40 180	Nassläufer	18,0 W
Grundfos	ALPHA2 32-40 N 180	Zirkulationspumpe	18,0 W
Grundfos	ALPHA2 32-60 180	Nassläufer	34,0 W
Grundfos	ALPHA2 32-60 N 180	Zirkulationspumpe	34.0 W
Grundfos	ALPHA2 32-80 180	Nassläufer	50,0 W
Grundfos	ALPHA2 32-80 N 180	Zirkulationspumpe	50,0 W
Grundfos	ALPHA2.1 xx-40	Nassläufer	18,0 W
Grundfos	ALPHA2.1 xx-40 N	Zirkulationspumpe	18,0 W
Grundfos	ALPHA2.1 xx-60	Nassläufer	34,0 W
Grundfos	ALPHA2.1 xx-60 N	Zirkulationspumpe	34,0 W
Grundfos	ALPHA2.1 xx-80	Nassläufer	50,0 W
Grundfos	ALPHA2.1 xx-80 N	Zirkulationspumpe	50,0 W
Grundfos	ALPHA3 15-40 130	Nassläufer	18,0 W
Grundfos	ALPHA3 15-60 130	Nassläufer	34,0 W
Grundfos	ALPHA3 15-80 130	Nassläufer	50,0 W
Grundfos	ALPHA3 25-40 130	Nassläufer	18,0 W
Grundfos	ALPHA3 25-40 180	Nassläufer	18,0 W
Grundfos	ALPHA3 25-40 N 180	Zirkulationspumpe	18,0 W
Grundfos	ALPHA3 25-60 130	Nassläufer	34,0 W
Grundfos	ALPHA3 25-60 180	Nassläufer	34,0 W
Grundfos	ALPHA3 25-60 N 180	Zirkulationspumpe	34,0 W
Grundfos	ALPHA3 25-80 130	Nassläufer	50,0 W
Grundfos	ALPHA3 25-80 180	Nassläufer	50,0 W
Grundfos	ALPHA3 32-40 180	Nassläufer	18,0 W
Grundfos	ALPHA3 32-60 180	Nassläufer	34,0 W
Grundfos	ALPHA3 32-80 180	Nassläufer	50,0 W
Grundfos	COMFORT 15-14 B PM DACH	Zirkulationspumpe	6,0 W

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	COMFORT 15-14 BA PM DACH	Zirkulationspumpe	7,0 W
Grundfos	COMFORT 15-14 BX PM DACH	Zirkulationspumpe	6,0 W
Grundfos	COMFORT 15-14 BXA PM DACH	Zirkulationspumpe	7,0 W
Grundfos	MAGNA3 100- 40 F	Nassläufer	465,0 W
Grundfos	MAGNA3 100- 60 F	Nassläufer	664,0 W
Grundfos	MAGNA3 100- 80 F	Nassläufer	971,0 W
Grundfos	MAGNA3 100-100 F	Nassläufer	1244,0 W
Grundfos	MAGNA3 100-120 F	Nassläufer	1576,0 W
Grundfos	MAGNA3 25- 40 180	Nassläufer	56,0 W
Grundfos	MAGNA3 25- 40 N 180	Zirkulationspumpe	56,0 W
Grundfos	MAGNA3 25- 60 180	Nassläufer	91,0 W
Grundfos	MAGNA3 25- 60 N 180	Zirkulationspumpe	91,0 W
Grundfos	MAGNA3 25- 80 180	Nassläufer	124,0 W
Grundfos	MAGNA3 25- 80 N 180	Zirkulationspumpe	124,0 W
Grundfos	MAGNA3 25-100 180	Nassläufer	163,0 W
Grundfos	MAGNA3 25-100 N 180	Zirkulationspumpe	163,0 W
Grundfos	MAGNA3 25-120 180	Nassläufer	193,0 W
Grundfos	MAGNA3 25-120 N 180	Zirkulationspumpe	193,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 40 180	Nassläufer	74,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 40 F	Nassläufer	74,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 40 FN	Zirkulationspumpe	74,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 40 N 180	Zirkulationspumpe	74,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 60 180	Nassläufer	110,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 60 F	Nassläufer	110,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 60 FN	Zirkulationspumpe	110,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 60 N 180	Zirkulationspumpe	110,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 80 180	Nassläufer	144,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 80 F	Nassläufer	144,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 80 FN	Zirkulationspumpe	144,0 W
Grundfos	MAGNA3 32- 80 N 180	Zirkulationspumpe	144,0 W
Grundfos	MAGNA3 32-100 180	Nassläufer	180,0 W
Grundfos	MAGNA3 32-100 F	Nassläufer	180,0 W
Grundfos	MAGNA3 32-100 FN	Zirkulationspumpe	180,0 W
Grundfos Grundfos	MAGNA3 32-100 N 180 MAGNA3 32-120 180	Zirkulationspumpe Nassläufer	180,0 W 193,0 W
Grundfos	MAGNA3 32-120 T60 MAGNA3 32-120 F	Nassläufer	335,0 W
Grundfos	MAGNA3 32-120 F	Zirkulationspumpe	336,0 W
Grundfos	MAGNA3 32-120 FN MAGNA3 32-120 N 180	Zirkulationspumpe	193,0 W
Grundfos	MAGNA3 32-120 N 160	Nassläufer	97,0 W
Grundfos	MAGNA3 40- 40 FN	Zirkulationspumpe	97,0 W
Grundfos	MAGNA3 40- 40 F	Nassläufer	178,0 W
Grundfos	MAGNA3 40- 60 FN	Zirkulationspumpe	176,0 W
Grundfos	MAGNA3 40- 80 F	Nassläufer	265,0 W
Grundfos	MAGNA3 40- 80 FN	Zirkulationspumpe	265,0 W
Grundfos	MAGNA3 40-100 F	Nassläufer	348,0 W
Grundfos	MAGNA3 40-100 FN	Zirkulationspumpe	348,0 W
Grundfos	MAGNA3 40-100 F	Nassläufer	440,0 W
Grundfos	MAGNA3 40-120 T	Zirkulationspumpe	440,0 W
Grundfos	MAGNA3 40-120 F	Nassläufer	608,0 W
Grundfos	MAGNA3 40-150 FN	Zirkulationspumpe	608,0 W
Grundfos	MAGNA3 40-180 F	Nassläufer	607,0 W
Grundfos	MAGNA3 40-180 FN	Zirkulationspumpe	607,0 W
Grundfos	MAGNA3 50- 40 F	Nassläufer	139,0 W
Grundfos	MAGNA3 50- 40 FN	Zirkulationspumpe	139,0 W
Grundfos	MAGNA3 50- 60 F	Nassläufer	249,0 W
Grundfos	MAGNA3 50- 60 FN	Zirkulationspumpe	249,0 W
Grundfos	MAGNA3 50- 80 F	Nassläufer	325,0 W
Grundfos	MAGNA3 50- 80 FN	Zirkulationspumpe	325,0 W
Grundfos	MAGNA3 50-100 F	Nassläufer	429,0 W
Grundfos	MAGNA3 50-100 FN	Zirkulationspumpe	429,0 W
Grundfos	MAGNA3 50-120 F	Nassläufer	536,0 W
Grundfos	MAGNA3 50-120 FN	Zirkulationspumpe	536,0 W
Grundfos	MAGNA3 50-150 F	Nassläufer	630,0 W
Grundfos	MAGNA3 50-150 FN	Zirkulationspumpe	630,0 W
Grundfos	MAGNA3 50-180 F	Nassläufer	762,0 W
Grundfos	MAGNA3 50-180 FN	Zirkulationspumpe	762,0 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	MAGNA3 65- 40 F	Nassläufer	194,0 W
Grundfos	MAGNA3 65- 40 FN	Zirkulationspumpe	194,0 W
Grundfos	MAGNA3 65- 60 F	Nassläufer	350,0 W
Grundfos	MAGNA3 65- 60 FN	Zirkulationspumpe	350,0 W
Grundfos	MAGNA3 65- 80 F	Nassläufer	478,0 W
Grundfos	MAGNA3 65- 80 FN	Zirkulationspumpe	478,0 W
Grundfos	MAGNA3 65-100 F	Nassläufer	613,0 W
Grundfos	MAGNA3 65-100 FN	Zirkulationspumpe	613,0 W
Grundfos	MAGNA3 65-120 F	Nassläufer	769,0 W
Grundfos	MAGNA3 65-120 FN	Zirkulationspumpe	769,0 W
Grundfos	MAGNA3 65-150 F	Nassläufer	1301,0 W
Grundfos	MAGNA3 65-150 FN	Zirkulationspumpe	1301,0 W
Grundfos	MAGNA3 80- 40 F	Nassläufer	326,0 W
Grundfos	MAGNA3 80- 60 F	Nassläufer	530,0 W
Grundfos	MAGNA3 80- 80 F	Nassläufer	721,0 W
Grundfos	MAGNA3 80-100 F	Nassläufer	1041,0 W
Grundfos	MAGNA3 80-120 F	Nassläufer	1297,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 100- 40 F	Nassläufer	465,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 100- 60 F	Nassläufer	664,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 100- 80 F	Nassläufer	988,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 100-100 F	Nassläufer	1249,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 100-120 F	Nassläufer	1582,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 32- 40 180	Nassläufer	74,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 32- 40 F	Nassläufer	74,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 32- 60 180	Nassläufer	110,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 32- 60 F	Nassläufer	110,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 32- 80 180	Nassläufer	144,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 32- 80 F	Nassläufer	144,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 32-100 180	Nassläufer	180,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 32-100 F	Nassläufer	180,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 32-120 F	Nassläufer	333,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 40- 40 F	Nassläufer	97,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 40- 60 F	Nassläufer	178,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 40- 80 F	Nassläufer	269,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 40-100 F	Nassläufer	361,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 40-120 F	Nassläufer	439,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 40-150 F	Nassläufer	611,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 40-180 F	Nassläufer	613,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 50- 40 F	Nassläufer	139,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 50- 60 F	Nassläufer	244,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 50- 80 F	Nassläufer	324,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 50-100 F	Nassläufer	430,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 50-120 F	Nassläufer	536,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 50-150 F	Nassläufer	630,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 50-180 F	Nassläufer	762,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 65- 40 F	Nassläufer	189,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 65- 60 F	Nassläufer	352,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 65- 80 F	Nassläufer	478,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 65-100 F	Nassläufer	625,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 65-120 F	Nassläufer	760,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 65-150 F	Nassläufer	1301,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 80- 40 F	Nassläufer	333,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 80- 60 F	Nassläufer	540,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 80- 80 F	Nassläufer	712,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 80-100 F	Nassläufer	1052,0 W
Grundfos	MAGNA3 D 80-120 F	Nassläufer	1313,0 W
Grundfos	NB100-160 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB100-160 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB100-160 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB100-160 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB100-160 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB100-160 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB100-160 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB100-160 - 2-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB100-160 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
	P	T CONOTINUE	2.200,0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NB100-160 - 4-polig 3.000,0 W Trockenläufer NB100-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NB100-160 - 4-polig Trockenläufer 5.500.0 W NB100-160 - 4-polig 7.500.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB100-160 - 6-polig Trockenläufer 2.200.0 W NB100-160 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W NB100-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW NB100-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 132 KW NB100-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NB100-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NB100-200 - 2-polig Trockenläufer 37.000,0 W NB100-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NB100-200 - 2-polig Trockenläufer 55.000.0 W Grundfos NB100-200 - 2-polig Trockenläufer 75.000,0 W NB100-200 - 2-polig 90.000,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NB100-200 - 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W NB100-200 - 4-polig 15.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB100-200 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W NB100-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 22.000.0 W NB100-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W NB100-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NB100-200 - 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NB100-200 - 4-polig Trockenläufer 7.500,0 W 2.200.0 W Grundfos NB100-200 - 6-polig Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NB100-200 - 6-polig Trockenläufer NB100-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NB100-200 - 6-polig Trockenläufer 5.500,0 W NB100-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 7.500.0 W NB100-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW NB100-250 - 2-polig 132 KW Grundfos Trockenläufer NB100-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NB100-250 - 2-polig Grundfos 200 KW Trockenläufer Grundfos NB100-250 - 2-polig Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NB100-250 - 2-polig Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NB100-250 - 2-polig Trockenläufer 75.000,0 W Grundfos NB100-250 - 2-polig Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NB100-250 - 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB100-250 - 4-polig Trockenläufer 15.000.0 W NB100-250 - 4-polig 18.500.0 W Grundfos Trockenläufer NB100-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 22.000.0 W NB100-250 - 4-polig 30 000 0 W Grundfos Trockenläufer NB100-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 37.000,0 W NB100-250 - 4-polig 5.500,0 W Grundfos Trockenläufer NB100-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W NB100-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB100-250 - 6-polig Trockenläufer 15.000,0 W NB100-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 2.200,0 W Grundfos NB100-250 - 6-polig Trockenläufer 3.000.0 W NB100-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 4.000.0 W NB100-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W NB100-250 - 6-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer NB100-315 - 2-polig Trockenläufer Grundfos 110 KW NB100-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 132 KW NB100-315 - 2-polig 160 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NB100-315 - 2-polig Trockenläufer 200 KW NB100-315 - 2-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB100-315 - 2-polig Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NB100-315 - 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB100-315 - 4-polig Trockenläufer 15.000.0 W Grundfos NB100-315 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W NB100-315 - 4-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB100-315 - 4-polig Trockenläufer 30.000.0 W NB100-315 - 4-polig Trockenläufer 37.000.0 W Grundfos 45.000,0 W Grundfos NB100-315 - 4-polig Trockenläufer NB100-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000.0 W 75.000,0 W Grundfos NB100-315 - 4-polig Trockenläufer

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos 11.000,0 W NB100-315 - 6-polig Trockenläufer NB100-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NB100-315 - 6-polig Trockenläufer 18.500.0 W NB100-315 - 6-polig 4.000.0 W Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NB100-315 - 6-polig Trockenläufer NB100-315 - 6-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer NB100-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW Grundfos NB100-400 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NB100-400 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W NB100-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NB100-400 - 4-polig Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NB100-400 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 W NB100-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000.0 W Grundfos NB100-400 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 W NB100-400 - 4-polig 90.000,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NB100-400 - 6-polig Trockenläufer 11.000,0 W NB100-400 - 6-polig 15.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB100-400 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 W NB100-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 22.000.0 W NB100-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W NB100-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NB100-400 - 6-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NB100-400 - 6-polig Trockenläufer 7.500,0 W NB125-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW 132 KW Grundfos NB125-200 - 2-polig Trockenläufer NB125-200 - 2-polig 160 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-200 - 2-polig Trockenläufer 200 KW NB125-200 - 2-polig 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB125-200 - 2-polig 45.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB125-200 - 2-polig 55 000 0 W Grundfos Trockenläufer NB125-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 75.000,0 W NB125-200 - 2-polig Grundfos 90.000,0 W Trockenläufer Grundfos NB125-200 - 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W NB125-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NB125-200 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NB125-200 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NB125-200 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NB125-200 - 4-polig Trockenläufer 4.000,0 W 5.500,0 W Grundfos NB125-200 - 4-polig Trockenläufer Grundfos NB125-200 - 4-polig Trockenläufer 7.500.0 W NB125-200 - 6-polig 11 000 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-200 - 6-polig Trockenläufer 2.200,0 W NB125-200 - 6-polig 3.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB125-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W NB125-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NB125-200 - 6-polig Trockenläufer 7.500,0 W NB125-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW Grundfos NB125-250 - 2-polig Trockenläufer 132 KW NB125-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NB125-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 200 KW NB125-250 - 2-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB125-250 - 2-polig Trockenläufer 90.000.0 W Grundfos Grundfos NB125-250 - 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W NB125-250 - 4-polig 15.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-250 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W NB125-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 22.000.0 W Grundfos NB125-250 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NB125-250 - 4-polig Trockenläufer 37.000,0 W NB125-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 45.000.0 W NB125-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000,0 W 7.500,0 W Grundfos NB125-250 - 4-polig Trockenläufer Grundfos NB125-250 - 6-polig Trockenläufer 11.000.0 W NB125-250 - 6-polig Trockenläufer 15.000.0 W Grundfos 18.500,0 W Grundfos NB125-250 - 6-polig Trockenläufer NB125-250 - 6-polig 2.200,0 W Grundfos Trockenläufer NB125-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 3.000.0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NB125-250 - 6-polig 4.000,0 W Trockenläufer Grundfos NB125-250 - 6-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NB125-250 - 6-polig Trockenläufer 7.500.0 W NB125-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KJW Grundfos NB125-315 - 2-polig Trockenläufer 132 KW NB125-315 - 2-polig 160 KW Grundfos Trockenläufer NB125-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 200 KW NB125-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NB125-315 - 4-polig Trockenläufer 15.000,0 W NB125-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NB125-315 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NB125-315 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W NB125-315 - 4-polig 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-315 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 W NB125-315 - 4-polig 55.000,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NB125-315 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 W NB125-315 - 4-polig 90.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-315 - 6-polig Trockenläufer 11.000,0 W NB125-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 15.000.0 W NB125-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W NB125-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NB125-315 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NB125-315 - 6-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NB125-315 - 6-polig Trockenläufer 5.500.0 W 7.500,0 W Grundfos NB125-315 - 6-polig Trockenläufer NB125-400 - 4-polig 110 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-400 - 4-polig Trockenläufer 132 KW NB125-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NB125-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 30.000.0 W NB125-400 - 4-polig 37 000 0 W Grundfos Trockenläufer NB125-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W NB125-400 - 4-polig Grundfos 55.000,0 W Trockenläufer Grundfos NB125-400 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 W NB125-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NB125-400 - 6-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB125-400 - 6-polig Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NB125-400 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NB125-400 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 W NB125-400 - 6-polig 30.000.0 W Grundfos Trockenläufer NB125-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 37.000.0 W NB125-400 - 6-polig 45 000 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-400 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 W NB125-400 - 6-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-500 - 4-polig Trockenläufer 110 KW NB125-500 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 132 KW Grundfos NB125-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KW NB125-500 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 200 KW Grundfos NB125-500 - 4-polig Trockenläufer 37.000.0 W Grundfos NB125-500 - 4-polig Trockenläufer 45.000.0 W NB125-500 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000.0 W NB125-500 - 4-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB125-500 - 4-polig Trockenläufer 90.000.0 W Grundfos Grundfos NB125-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KW NB125-500 - 6-polig 15.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-500 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 W NB125-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 22.000.0 W Grundfos NB125-500 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NB125-500 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NB125-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000.0 W Grundfos NB125-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 W NB125-500 - 6-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB125-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 W NB150-200 - 2-polig Trockenläufer 110 KW Grundfos Grundfos NB150-200 - 2-polig Trockenläufer 132 KW NB150-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NB150-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 200 KW

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NB150-200 - 2-polig 75.000,0 W Trockenläufer NB150-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 90.000.0 W Grundfos NB150-200 - 4-polig Trockenläufer 11.000.0 W NB150-200 - 4-polig 15.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB150-200 - 4-polig Trockenläufer 18.500.0 W NB150-200 - 4-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB150-200 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NB150-200 - 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NB150-200 - 4-polig Trockenläufer 7.500,0 W NB150-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB150-200 - 6-polig Trockenläufer 2.200,0 W Grundfos NB150-200 - 6-polig Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NB150-200 - 6-polig Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NB150-200 - 6-polig Trockenläufer 5.500,0 W NB150-200 - 6-polig 7.500,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NB150-250 - 2-polig Trockenläufer 110 KW NB150-250 - 2-polig 132 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NB150-250 - 2-polig Trockenläufer 160 KW NB150-250 - 2-polig 200 KW Grundfos Trockenläufer NB150-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W NB150-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NB150-250 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NB150-250 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NB150-250 - 4-polig Trockenläufer 30.000.0 W NB150-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 37.000.0 W NB150-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 45.000.0 W Grundfos NB150-250 - 4-polig Trockenläufer 55.000,0 W NB150-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 75.000.0 W NB150-250 - 4-polig 90.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB150-250 - 6-polig 11 000 0 W Grundfos Trockenläufer NB150-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W NB150-250 - 6-polig Grundfos 18.500,0 W Trockenläufer Grundfos NB150-250 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 W NB150-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NB150-250 - 6-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NB150-250 - 6-polig Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NB150-315 - 2-polig Trockenläufer 200 KW Grundfos NB150-315 - 4-polig Trockenläufer 110 KW NB150-315 - 4-polig 132 KW Grundfos Trockenläufer NB150-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NB150-315 - 4-polig 22.000.0 W Grundfos Trockenläufer NB150-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W NB150-315 - 4-polig 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB150-315 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NB150-315 - 4-polig Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NB150-315 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 W NB150-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NB150-315 - 6-polig Trockenläufer 11.000.0 W 15.000,0 W Grundfos NB150-315 - 6-polig Trockenläufer NB150-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W NB150-315 - 6-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB150-315 - 6-polig Trockenläufer 30.000.0 W Grundfos NB150-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 37.000,0 W NB150-315 - 6-polig 45.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB150-315 - 6-polig Trockenläufer 7.500,0 W NB150-3151 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 132 KW Grundfos NB150-3151 - 2-polig Trockenläufer 160 KW Grundfos NB150-3151 - 2-polig Trockenläufer 200 KW 15.000,0 W Grundfos NB150-3151 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NB150-3151 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W NB150-3151 - 4-polig Grundfos Trockenläufer Grundfos NB150-3151 - 4-polig Trockenläufer 30.000.0 W NB150-3151 - 4-polig Trockenläufer 37.000.0 W Grundfos 45.000,0 W Grundfos NB150-3151 - 4-polig Trockenläufer NB150-3151 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000.0 W NB150-3151 - 4-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer

	Stand: 20.07.201	3	
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	NB150-3151 - 4-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB150-3151 - 6-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB150-3151 - 6-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB150-3151 - 6-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB150-3151 - 6-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB150-3151 - 6-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB150-3151 - 6-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NB150-3151 - 6-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NB150-3151 - 6-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB150-400 - 4-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NB150-400 - 4-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NB150-400 - 4-polig	Trockenläufer	160 KW
Grundfos	NB150-400 - 4-polig	Trockenläufer	200 KW
Grundfos	NB150-400 - 4-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 4-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 4-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 4-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 6-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 6-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB150-400 - 6-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 6-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 6-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 6-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 6-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 6-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB150-400 - 6-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB150-500 - 4-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NB150-500 - 4-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NB150-500 - 4-polig NB150-500 - 4-polig	Trockenläufer	160 KW
Grundfos Grundfos		Trockenläufer Trockenläufer	200 KW
Grundfos	NB150-500 - 4-polig NB150-500 - 6-polig	Trockenläufer	90.000,0 W 110 KW
Grundfos	NB150-500 - 6-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NB150-500 - 6-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB150-500 - 6-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB150-500 - 6-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB150-500 - 6-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB150-500 - 6-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB150-500 - 6-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB150-500 - 6-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 4-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NB200-400 - 4-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NB200-400 - 4-polig	Trockenläufer	160 KW
Grundfos	NB200-400 - 4-polig	Trockenläufer	200 KW
Grundfos	NB200-400 - 4-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 4-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 4-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 4-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 4-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 6-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 6-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB200-400 - 6-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 6-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 6-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 6-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB200-400 - 6-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB200-450 - 4-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NB200-450 - 4-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NB200-450 - 4-polig	Trockenläufer	160 KW
Grundfos	NB200-450 - 4-polig	Trockenläufer	200 KW
Grundfos	NB200-450 - 4-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB200-450 - 4-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB200-450 - 6-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB200-450 - 6-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB200-450 - 6-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB200-450 - 6-polig	Trockenläufer	37.000,0 W

Grundfos N8200-450 - 6-polig Trockenialufer 55.000,0 V	Stand: 20.07.2018				
Grundfos N8200-450 - 6-polig Trockenlaufer 55.000,0 V Grundfos N8200-450 - 6-polig Trockenlaufer 55.000,0 V Grundfos N8200-450 - 6-polig Trockenlaufer 90.000,0 V Grundfos N8200-450 - 6-polig Trockenlaufer 13.000,0 V Grundfos N8250-350 - 4-polig Trockenlaufer 45.000,0 V Grundfos N8250-350 - 4-polig Trockenlaufer 45.000,0 V Grundfos N8250-350 - 4-polig Trockenlaufer 45.000,0 V Grundfos N8250-350 - 4-polig Trockenlaufer 50.000,0 V Grundfos N8250-350 - 6-polig Trockenlaufer 90.000,0 V Grundfos N8250-350 - 6-polig Trockenlaufer 90.000,0 V Grundfos N8250-350 - 6-polig Trockenlaufer 15.000,0 V Grundfos N8250-350 - 6-polig Trockenlaufer 20.000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 20.000,0 V	Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung	
Grundfos N8200-450 - 6-polig Trockenlaufer 75.000.0 (Crundfos N8200-450 - 6-polig Trockenlaufer 110 kW 1000-00 (Crundfos N8200-450 - 4-polig Trockenlaufer 110 kW 1000-00 (Crundfos N8200-550 - 4-polig Trockenlaufer 110 kW 1000-00 (Crundfos N8200-550 - 4-polig Trockenlaufer 120 kW 1000-00 (Crundfos N8200-550 - 4-polig Trockenlaufer 110 kW 1000-00 (Crundfos N8200-550 - 4-polig Trockenlaufer 120 kW 1000-00 (Crundfos N8200-550 - 4-polig Trockenlaufer 130 kW 1000-00 (Crundfos N8200-550 - 4-polig Trockenlaufer 130 kW 1000-00 (Crundfos N8200-550 - 4-polig Trockenlaufer 130 kW 1000-00 (Crundfos N8200-00 - 4-polig Trockenlaufer 140 kW 1000-00 (Grundfos	NB200-450 - 6-polig	Trockenläufer	45.000,0 W	
Grundfos N820-0 - 6-polig Trockenläufer 10.000,0 V Grundfos N8250-390 - 4-polig Trockenläufer 11.00 V Grundfos N8250-390 - 4-polig Trockenläufer 13.2 KV Grundfos N8250-390 - 4-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos N8250-390 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos N8250-390 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos N8250-390 - 6-polig Trockenläufer 15.000,0 V Grundfos N8250-390 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos N8250-390 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos N8250-390 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos N8250-390 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos N8250-390 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos N8250-390 - 6-polig Trockenläufer 10.000 V Grundfos N8250-390 - 4-polig Trockenläufer 10.000 V Grundfos N8250-390 - 4-polig Trockenläufer 10.000 V Grundfos N8250-390 - 4-polig Trockenläufer 10.000 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trocke	Grundfos		Trockenläufer	55.000,0 W	
Grundfos NB250-350 - 4-polig Trockenlaufer 113 kW Grundfos NB250-350 - 4-polig Trockenlaufer 132 kW Grundfos NB250-350 - 4-polig Trockenlaufer 37 000,0 V Grundfos NB250-350 - 4-polig Trockenlaufer 55 000,0 V Grundfos NB250-350 - 4-polig Trockenlaufer 50 000,0 V Grundfos NB250-350 - 6-polig Trockenlaufer 50 000,0 V Grundfos NB250-350 - 4-polig Trockenlaufer 50 000,0 V Grundfos NB250-350 - 6-polig Trockenlaufer 50 000,0 V Gr				75.000,0 W	
Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 37 000,0 V Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 45 000,0 V Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 45 000,0 V Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 75 000,0 V Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 11 000,0 V Grundfos N8260-390 - 6-polig Trockenläufer 10 000,0 V Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 10 000,0 V Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 10 000,0 V Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 11 000,0 V Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 11 000,0 V Grundfos N8260-400 - 4-polig Trockenläufer 10 00					
Grundfos NB260-390 - 4-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos NB250-390 - 4-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos NB250-390 - 4-polig Trockenlaufer 55,000,0 V Grundfos NB250-390 - 4-polig Trockenlaufer 90,000,0 V Grundfos NB250-390 - 4-polig Trockenlaufer 90,000,0 V Grundfos NB250-390 - 4-polig Trockenlaufer 90,000,0 V Grundfos NB250-390 - 4-polig Trockenlaufer 11,000,0 V Grundfos NB250-390 - 6-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos NB250-390 - 6-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos NB250-390 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos NB250-390 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37,00		NB250-350 - 4-polig			
Grundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 V Crundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 55.000,0 V Crundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 V Crundfos N8260-390 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 V Crundfos N8260-390 - 6-polig Trockenläufer 11.000,0 V Crundfos N8260-390 - 6-polig Trockenläufer 11.000,0 V Crundfos N8260-390 - 6-polig Trockenläufer 18.000,0 V Crundfos N8260-390 - 6-polig Trockenläufer 18.000,0 V Crundfos N8260-390 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Crundfos N8260-390 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Crundfos N8260-400 - 4-polig Trockenläufer 110 KV Crundfos N8260-400 - 4-polig Trockenläufer 110 KV Crundfos N8260-400 - 4-polig Trockenläufer 100 KV Crundfos N8260-400 - 6-polig					
Grundfos N8290-350 - 4-polig Trockenlatufer 75,000,0 V					
Grundfos N829-0350 - 4-poig					
Grundfos N8260-350 - 4-polig Trockentaufer 11,000,0 V Grundfos N8260-350 - 6-polig Trockentaufer 11,000,0 V Grundfos N8260-350 - 6-polig Trockentaufer 18,500,0 V Grundfos N8260-350 - 6-polig Trockentaufer 18,500,0 V Grundfos N8260-350 - 6-polig Trockentaufer 18,500,0 V Grundfos N8260-350 - 6-polig Trockentaufer 22,000,0 V Grundfos N8260-350 - 6-polig Trockentaufer 30,000,0 V Grundfos N8260-350 - 8-polig Trockentaufer 30,000,0 V Grundfos N8260-350 - 8-polig Trockentaufer 30,000,0 V Grundfos N8260-350 - 8-polig Trockentaufer 45,000,0 V Grundfos N8260-400 - 4-polig Trockentaufer 110 KV Grundfos N8260-400 - 4-polig Trockentaufer 110 KV Grundfos N8260-400 - 4-polig Trockentaufer 128 KV Grundfos N8260-400 - 4-polig Trockentaufer 128 KV Grundfos N8260-400 - 4-polig Trockentaufer 200 KV Grundfos N8260-400 - 4-polig Trockentaufer 50,000,0 V Grundfos N8260-400 - 8-polig T					
Grundfos N8250-300 - 6-polig Trockentaufer 11,000,0 V Grundfos N8250-300 - 6-polig Trockentaufer 15,000,0 V Grundfos N8250-300 - 6-polig Trockentaufer 22,000,0 V Grundfos N8250-300 - 6-polig Trockentaufer 37,000,0 V Grundfos N8250-300 - 6-polig Trockentaufer 37,000,0 V Grundfos N8250-300 - 6-polig Trockentaufer 37,000,0 V Grundfos N8250-300 - 6-polig Trockentaufer 110,0 K Grundfos N8250-300 - 6-polig Trockentaufer 110,0 K Grundfos N8250-300 - 4-polig Trockentaufer 110,0 K Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockentaufer 120,0 K Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockentaufer 150,0 K N8250-400 - 4-polig Trockentaufer 150,0 K K Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockentaufer 150,0 K K K Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockentaufer 150,0 K K K K K K K K K K K K K K K K K K		NB250-350 - 4-polig			
Grundfos N8269-350 - 6-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos N8269-350 - 6-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos N8269-350 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos N8269-350 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos N8269-350 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos N8269-350 - 6-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 122 KV Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 120 KV Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 55,000,0 V Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos N8269-400 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos N8269-400 - 6-p				11.000,0 W	
Grundfos NB250-350 - 6-polig Trockenlaufer 22000.0 V Grundfos NB250-350 - 6-polig Trockenlaufer 30,000.0 V Grundfos NB250-350 - 6-polig Trockenlaufer 30,000.0 V Grundfos NB250-350 - 6-polig Trockenlaufer 70,000.0 V Grundfos NB250-350 - 6-polig Trockenlaufer 71,000.0 V Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 110 kV Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 120 kV Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 120 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 120 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 120 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 120 kV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 120				15.000,0 W	
Grundfos N8290-390 - 6-polig Trockeniaufer 22,000,0 V Grundfos N8290-350 - 6-polig Trockeniaufer 37,000,0 V Grundfos N8290-350 - 6-polig Trockeniaufer 37,000,0 V Grundfos N8290-350 - 6-polig Trockeniaufer 45,000,0 V Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 110 kV Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 122 kV Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 132 kV Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 132 kV Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 180 kV Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 200 kV Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 45,000,0 V Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 45,000,0 V Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 50,000,0 V Grundfos N8290-400 - 4-polig Trockeniaufer 75,000,0 V Grundfos N8290-400 - 6-polig Trockeniaufer 15,000,0 V Grundfos N8290-400 - 6-polig Trockeniaufer 12,000,0 V Grundfos N8290-400 - 6-polig Trockeniaufer 10,000,0 V Grundfos N8290-400	Grundfos		Trockenläufer	18.500,0 W	
Grundfos N8250-350 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 120 KV Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 180 KV Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 180 KV Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 55,000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 76,000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 76,000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 76,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 16,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 16,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 18,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 20,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 20,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 20,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos N8250-500 -	Grundfos		Trockenläufer	22.000,0 W	
Grundfos N8250-360 - 6-polig Trockenläufer 45.000.0 V	Grundfos		Trockenläufer	30.000,0 W	
Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenläufer 110 KV	Grundfos			37.000,0 W	
Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 132 KV Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 200 KV Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 200 KV Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 50.00,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 50.00,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 50.00,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 75.000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 90.000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockeniaufer 15.000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockeniaufer 18.500,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockeniaufer 20.000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockeniaufer 37.000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockeniaufer 35.000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockeniaufer 30.000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 30.000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 30.000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockeniaufer 30.000,0 V Grundfos N8250-450 - 6-polig Trockeniaufer 30.000,0 V Grundfos N8250-450 - 6-polig Trockeniaufer 30.000,0 V Grundfos N8250-450 - 6-polig Trockeniaufer 30.000,0 V Grundfos				45.000,0 W	
Grundfos NB259-400 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos NB259-400 - 4-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos NB259-400 - 4-polig Trockenlaufer 55,000,0 V Grundfos NB259-400 - 4-polig Trockenlaufer 55,000,0 V Grundfos NB259-400 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB259-400 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB259-400 - 4-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos NB259-400 - 4-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 15,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 55,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 50,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 50,000,0 V Grundfos NB259-400 - 6-polig Trockenlaufer 50,000,0 V Grundfos NB259-450 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB259-450 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB259-450 - 4-polig Trockenlaufer 120 KV Grundfos NB259-450 - 6-polig Trockenlaufer				110 KW	
Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 45,000,0 V				132 KW	
Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 55.000,0 V Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 55.000,0 V Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 75.000,0 V Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 90.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 15.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 15.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 22.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 22.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 22.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 45.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 55.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 160 KV Grun				160 KW	
Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 55.000.0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 75.000.0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 90.000.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 15.000.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 18.500.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 22.000.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 22.000.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37.000.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37.000.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37.000.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 55.000.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 50.000.0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 10.000.0 V Grundfos N8250-450 - 4-polig Trockenlaufer 10.000.0 V Grundfos N8250-450 - 6-polig Trockenlaufer 10.000.0 V Grundfos N8250-500 - 6-polig Trockenlaufer 10.000.0 V					
Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos N8250-400 - 4-polig Trockenlaufer 90,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 18,500,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 18,500,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 55,000,0 V Grundfos N8250-400 - 6-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos N8250-450 - 4-polig Trockenlaufer 10,000,0 V Grundfos N8250-450 - 4-polig Trockenlaufer 10,000,0 V Grundfos N8250-450 - 4-polig Trockenlaufer 12,0 KV Grundfos N8250-450 - 4-polig Trockenlaufer 10,0 KV Grundfos N8250-450 - 4-polig Trockenlaufer 20,0 KV Grundfos N8250-450 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos N8250-450 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos N8250-450 - 6-polig Trockenlaufer 10,0 KV Grundfos N8250-500 - 6-polig Trockenlaufer 10,0 KV Grundfos N8250-500 - 6-polig Trocken					
Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 90.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 15.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 18.500,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 22.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 55.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 55.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 75.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 75.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 90.000,0 V Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 19.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 19.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig <td></td> <td>NR250-400 - 4-polig</td> <td></td> <td></td>		NR250-400 - 4-polig			
Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 15.000.0 V					
Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 18.500.0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 160 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 20 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig <td< td=""><td></td><td>I</td><td></td><td></td></td<>		I			
Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 55,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 55,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 90,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 160 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 160 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 18,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 18,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 22,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig T					
Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 30,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 90,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 132 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 160 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 200 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 70,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 70,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 90,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Tr					
Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 37,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 45,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-400 - 4-polig Trockenlaufer 90,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 132 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 75,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer				30.000,0 W	
Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 55,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 75,000,0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 90,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 132 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 200 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 200 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 200 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 90,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 90,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 120,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlä	Grundfos		Trockenläufer	37.000,0 W	
Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 75.000.0 V Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 132 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 132 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 160 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 200 kV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 12.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 50.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig	Grundfos	NB250-400 - 6-polig	Trockenläufer	45.000,0 W	
Grundfos NB250-400 - 6-polig Trockenläufer 90.000.0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trocke		NB250-400 - 6-polig	Trockenläufer	55.000,0 W	
Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 132 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 160 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenlaufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 18.500,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenlaufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trocke				75.000,0 W	
Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 132 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 710 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 18,500,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 37,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75,000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 90,000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 100 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 120 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 150 KV Grundfos NB250					
Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75,000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 90,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 18,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45,000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75,000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90,000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 16 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					
Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 kV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-500 - 6-polig <t< td=""><td>0.00.00</td><td></td><td></td><td></td></t<>	0.00.00				
Grundfos NB250-450 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 kV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 kV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 200 kV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 132 kV Grundfos NB250-500 - 6-polig Tr					
Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 150 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 100 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 120 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trocke					
Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 120 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Tr					
Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trocke					
Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 132 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Tro					
Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 132 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Tro		I		30.000,0 W	
Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 140 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 145 000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45 000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55 000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75 000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75 000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 75 000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trock	Grundfos			37.000,0 W	
Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 132 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenlä		NB250-450 - 6-polig		45.000,0 W	
Grundfos NB250-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 132 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläuf				55.000,0 W	
Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 132 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufe				75.000,0 W	
Grundfos NB250-500 - 4-polig Trockenläufer 200 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 132 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V				90.000,0 W	
Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 132 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V				160 KW	
Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 132 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V					
Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 160 KV Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V					
Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V					
Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V		1 0			
Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 V Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V					
Grundfos NB250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V		1 0		75.000,0 W	
Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V				90.000,0 W	
Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V				3.000,0 W	
Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 V Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V				4.000,0 W	
Grundfos NB32-125 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V				5.500,0 W	
Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 2.200,0 V Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V				7.500,0 W	
Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 V	Grundfos		Trockenläufer	2.200,0 W	
Grundfos NB32-125.1 - 2-polig Trockenläufer 4.000.0 V		NB32-125.1 - 2-polig		3.000,0 W	
	Grundfos	NB32-125.1 - 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W	

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos 11.000,0 W NB32-160 - 2-polig Trockenläufer NB32-160 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NB32-160 - 2-polig Trockenläufer 3.000.0 W NB32-160 - 2-polig 4.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB32-160 - 2-polig Trockenläufer 5.500.0 W NB32-160 - 2-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer NB32-160.1 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB32-160.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NB32-160.1 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 W NB32-160.1 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NB32-160.1 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 W NB32-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W NB32-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000.0 W NB32-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W NB32-200 - 2-polig 22.000,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NB32-200 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 W NB32-200 - 2-polig 4.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB32-200 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W NB32-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500.0 W NB32-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 2.200,0 W NB32-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NB32-200.1 - 2-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB32-200.1 - 2-polig Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NB32-200.1 - 2-polig Trockenläufer 3.000.0 W Grundfos NB32-200.1 - 2-polig Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NB32-200.1 - 2-polig Trockenläufer 5.500.0 W Grundfos NB32-200.1 - 2-polig Trockenläufer 7.500.0 W NB32-200.1 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 2.200.0 W NB32-250 - 2-polig 11.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB32-250 - 2-polig 15 000 0 W Grundfos Trockenläufer NB32-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W NB32-250 - 2-polig Grundfos 22.000,0 W Trockenläufer Grundfos NB32-250 - 2-polig Trockenläufer 30.000,0 W NB32-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NB32-250 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 W NB32-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NB32-250 - 2-polig Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NB32-250 - 4-polig Trockenläufer 2.200,0 W NB32-250 - 4-polig 3.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB32-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 4.000.0 W NB32-250 - 4-polig 5 500 0 W Grundfos Trockenläufer NB40-125 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W NB40-125 - 2-polig 15.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB40-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 W NB40-125 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NB40-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W NB40-125 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NB40-160 - 2-polig Trockenläufer 11.000.0 W NB40-160 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000.0 W NB40-160 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W NB40-160 - 2-polig 3.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB40-160 - 2-polig Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos Grundfos NB40-160 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W NB40-160 - 2-polig 7.500.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB40-160 - 4-polig Trockenläufer 2.200,0 W NB40-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000.0 W Grundfos NB40-160 - 4-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NB40-200 - 2-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB40-200 - 2-polig Trockenläufer 15.000.0 W Grundfos NB40-200 - 2-polig Trockenläufer 18.500,0 W 22.000,0 W Grundfos NB40-200 - 2-polig Trockenläufer Grundfos NB40-200 - 2-polig Trockenläufer 30.000,0 W NB40-200 - 2-polig Trockenläufer 37.000.0 W Grundfos NB40-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W NB40-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 5.500.0 W NB40-200 - 2-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer

	Stand: 20.07.201	8	
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	NB40-200 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NB40-200 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NB40-200 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 2-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB40-250 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB40-250 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NB40-250 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NB40-250 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NB40-250 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB40-315 - 2-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB40-315 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB40-315 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NB40-315 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NB40-315 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NB40-315 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB50-125 - 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB50-125 - 2-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB50-125 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB50-125 - 2-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NB50-125 - 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NB50-125 - 2-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NB50-125 - 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB50-125 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NB50-160 - 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB50-160 - 2-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB50-160 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB50-160 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB50-160 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB50-160 - 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NB50-160 - 2-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NB50-160 - 2-polig	Trockenläufer Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB50-160 - 4-polig NB50-160 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W 3.000.0 W
Grundfos		Trockenläufer Trockenläufer	, -
Grundfos	NB50-160 - 4-polig NB50-200 - 2-polig	Trockenläufer Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos Grundfos		Trockenläufer Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB50-200 - 2-polig	Trockenläufer Trockenläufer	15.000,0 W 18.500,0 W
Grundfos	NB50-200 - 2-polig		22.000,0 W
Grundfos	NB50-200 - 2-polig NB50-200 - 2-polig	Trockenläufer Trockenläufer	30.000.0 W
Grundfos	NB50-200 - 2-polig NB50-200 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB50-200 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos		Trockenläufer	
Grundfos	NB50-200 - 2-polig NB50-200 - 2-polig		55.000,0 W 7.500,0 W
Grundfos	NB50-200 - 2-polig NB50-200 - 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	7.500,0 W 2.200,0 W
Grundfos Grundfos	NB50-200 - 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	3.000,0 W 4.000,0 W
Grundfos	NB50-200 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W 5.500,0 W
Grundfos	NB50-200 - 4-polig NB50-200 - 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB50-250 - 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NB50-250 - 2-polig 15.000,0 W Trockenläufer NB50-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W Grundfos NB50-250 - 2-polig Trockenläufer 22.000.0 W NB50-250 - 2-polig 30.000.0 W Grundfos Trockenläufer NB50-250 - 2-polig 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB50-250 - 2-polig 45.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB50-250 - 2-polig Trockenläufer 55.000,0 W NB50-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 75.000,0 W Grundfos NB50-250 - 2-polig Trockenläufer 90.000,0 W NB50-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB50-250 - 4-polig Trockenläufer 2.200,0 W Grundfos NB50-250 - 4-polig Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NB50-250 - 4-polig Trockenläufer 4.000.0 W NB50-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W NB50-250 - 4-polig 7.500,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NB50-315 - 2-polig Trockenläufer 22.000,0 W NB50-315 - 2-polig 30.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB50-315 - 2-polig Trockenläufer 37.000,0 W NB50-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 45.000.0 W NB50-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 55.000,0 W NB50-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 75.000,0 W Grundfos NB50-315 - 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NB50-315 - 4-polig Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NB50-315 - 4-polig Trockenläufer 18.500.0 W NB50-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000.0 W NB50-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NB50-315 - 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W NB50-315 - 4-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer NB65-125 - 2-polig 11.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB65-125 - 2-polig 15 000 0 W Grundfos Trockenläufer NB65-125 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W NB65-125 - 2-polig Grundfos 22.000,0 W Trockenläufer Grundfos NB65-125 - 2-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NB65-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W NB65-125 - 2-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB65-125 - 4-polig Trockenläufer 2.200,0 W Grundfos NB65-125 - 4-polig Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NB65-160 - 2-polig Trockenläufer 11.000,0 W 15.000.0 W Grundfos NB65-160 - 2-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NB65-160 - 2-polig Trockenläufer NB65-160 - 2-polig Trockenläufer 22 000 0 W Grundfos Grundfos NB65-160 - 2-polig Trockenläufer 30.000,0 W NB65-160 - 2-polig 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB65-160 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W NB65-160 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NB65-160 - 4-polig Trockenläufer 2.200,0 W NB65-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NB65-160 - 4-polig Trockenläufer 4.000.0 W NB65-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 5.500.0 W NB65-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 11.000.0 W NB65-200 - 2-polig 15.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB65-200 - 2-polig Trockenläufer 18.500.0 W Grundfos Grundfos NB65-200 - 2-polig Trockenläufer 22.000,0 W NB65-200 - 2-polig 30.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB65-200 - 2-polig Trockenläufer 37.000,0 W NB65-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 45.000.0 W Grundfos NB65-200 - 2-polig Trockenläufer 55.000,0 W NB65-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W 75.000,0 W Grundfos NB65-200 - 2-polig Trockenläufer Grundfos NB65-200 - 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W NB65-200 - 4-polig 2.200,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB65-200 - 4-polig Trockenläufer 3.000,0 W NB65-200 - 4-polig Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NB65-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W NB65-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W NB65-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW

	Stand: 20.07.20	18	
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	NB65-250 - 2-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NB65-250 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 2-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB65-250 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NB65-250 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NB65-250 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB65-315 - 2-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NB65-315 - 2-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NB65-315 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB65-315 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB65-315 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB65-315 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB65-315 - 2-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB65-315 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB65-315 - 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB65-315 - 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB65-315 - 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB65-315 - 4-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB65-315 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NB65-315 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB80-160 - 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB80-160 - 2-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB80-160 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB80-160 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos Grundfos	NB80-160 - 2-polig	Trockenläufer Trockenläufer	30.000,0 W 37.000,0 W
Grundfos	NB80-160 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB80-160 - 2-polig NB80-160 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB80-160 - 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB80-160 - 2-polig NB80-160 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB80-160 - 2-polig NB80-160 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NB80-160 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NB80-160 - 4-polig	Trockenläufer	4.000.0 W
Grundfos	NB80-160 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NB80-160 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB80-200 - 2-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NB80-200 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NB80-200 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 2-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NB80-200 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NB80-200 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NB80-200 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NB80-250 - 2-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NB80-250 - 2-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NB80-250 - 2-polig	Trockenläufer	160 KW
Grundfos	NB80-250 - 2-polig	Trockenläufer	200 KW
Grundfos	NB80-250 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NB80-250 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NB80-250 - 2-polig 55.000,0 W Trockenläufer NB80-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 75.000.0 W NB80-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 90.000.0 W NB80-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 11.000.0 W Grundfos NB80-250 - 4-polig 15.000,0 W Trockenläufer NB80-250 - 4-polig 18.500,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NB80-250 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NB80-250 - 4-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NB80-250 - 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W NB80-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NB80-315 - 2-polig Trockenläufer 110 KW NB80-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 132 KW NB80-315 - 2-polig 160 KW Grundfos Trockenläufer NB80-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 200 KW NB80-315 - 2-polig 55.000.0 W Grundfos Trockenläufer NB80-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 75.000,0 W NB80-315 - 2-polig Trockenläufer 90.000.0 W Grundfos Grundfos NB80-315 - 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W NB80-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 15.000.0 W Grundfos NB80-315 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W NB80-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NB80-315 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NB80-315 - 4-polig Trockenläufer 37.000,0 W NB80-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 45.000.0 W NB80-315 - 4-polig 55.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB80-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 7.500.0 W Grundfos NB80-400 - 4-polig Trockenläufer 110 KW NB80-400 - 4-polig 15.000,0 W Grundfos Trockenläufer NB80-400 - 4-polig 18.500,0 W Grundfos Trockenläufer NB80-400 - 4-polig Trockenläufer 22 000 0 W Grundfos Grundfos NB80-400 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W NB80-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NB80-400 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 W NB80-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000,0 W 75.000,0 W Grundfos NB80-400 - 4-polig Trockenläufer Grundfos NB80-400 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 W NBE 100-160 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NBE 100-160 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW NBE 100-160 4-polig IE5 4.0 KW Grundfos Trockenläufer NBE 100-160 4-polig IE5 5,5 KW Grundfos Trockenläufer NBE 100-160 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7 5 KW Grundfos NBE 100-200 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW NBE 100-200 4-polig IE5 Grundfos 4,0 KW Trockenläufer Grundfos NBE 100-200 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 100-200 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NBE 100-250 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 100-250 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NBE 125-200 4-polig IE5 Trockenläufer 4.0 KW NBE 125-200 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5.5 KW NBE 125-200 4-polig IE5 7.5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 125-250 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 150-200 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 150-200 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 32-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1.1 KW Grundfos NBE 32-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW Grundfos NBE 32-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 2.2 KW Grundfos NBE 32-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW NBE 32-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4,0 KW NBE 32-125 - 2-polig IE5 5,5 KW Grundfos Trockenläufer NBE 32-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7,5 KW NBE 32-125 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 1.1 KW Grundfos NBE 32-125 - 4-polig Trockenläufer 250,0 W Grundfos NBE 32-125 - 4-polig Trockenläufer 370.0 W Grundfos NBE 32-125 - 4-polig Trockenläufer 550.0 W NBE 32-125 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 750 0 W NBE 32-125.1 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1.1 KW

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	NBE 32-125.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NBE 32-125.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NBE 32-125.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NBE 32-125.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NBE 32-125.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NBE 32-125.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NBE 32-125.1 - 4-polig	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	NBE 32-125.1 - 4-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	NBE 32-125.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NBE 32-125.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	NBE 32-125.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NBE 32-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NBE 32-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NBE 32-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NBE 32-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NBE 32-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NBE 32-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NBE 32-160 - 4-polig	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NBE 32-160 - 4-polig	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	NBE 32-160 - 4-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	NBE 32-160 - 4-polig	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	NBE 32-160 - 4-polig	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NBE 32-160 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 4-polig	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	NBE 32-160.1 - 4-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	NBE 32-160.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NBE 32-160.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	NBE 32-160.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NBE 32-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NBE 32-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NBE 32-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NBE 32-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NBE 32-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NBE 32-200 - 4-polig	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NBE 32-200 - 4-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	NBE 32-200 - 4-polig	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	NBE 32-200 - 4-polig	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NBE 32-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NBE 32-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NBE 32-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 4-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	NBE 32-200.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NBE 32-200.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	NBE 32-200.1 - 4-polig IE5	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NBE 32-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NBE 32-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NBE 32-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NBE 32-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NBE 32-250 - 4-polig	Trockenläufer	1,1 KW

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NBE 32-250 - 4-polig 550,0 W Trockenläufer NBE 32-250 - 4-polig Trockenläufer Grundfos 750,0 W 1,5 KW NBE 32-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 32-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NBE 32-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3.0 KW NBE 32-250 - 4-polig IE5 4,0 KW Grundfos Trockenläufer NBE 32-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 40-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW Grundfos NBE 40-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NBE 40-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NBE 40-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 40-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW NBE 40-125 - 2-polig IE5 7,5 KW Grundfos Trockenläufer NBE 40-125 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 1,1 KW NBE 40-125 - 4-polig 250.0 W Grundfos Trockenläufer NBE 40-125 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 370,0 W NBE 40-125 - 4-polig Trockenläufer 550.0 W Grundfos Grundfos NBE 40-125 - 4-polig Trockenläufer 750,0 W NBE 40-125 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1.5 KW Grundfos NBE 40-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW NBE 40-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 40-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NBE 40-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW 7.5 KW Grundfos NBE 40-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer NBE 40-160 - 4-polig 1,1 KW Grundfos Trockenläufer NBE 40-160 - 4-polig 370,0 W Grundfos Trockenläufer NBE 40-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 550.0 W NBE 40-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 750.0 W Trockenläufer 1,5 KW NBE 40-160 - 4-polig IE5 Grundfos 2,2 KW NBE 40-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer Grundfos Grundfos NBE 40-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 40-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NBE 40-200 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NBE 40-200 - 2-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW NBE 40-200 - 2-polig IE5 5,5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 40-200 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 40-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 1,1 KW Grundfos NBE 40-200 - 4-polig Trockenläufer 550,0 W NBE 40-200 - 4-polig 750.0 W Grundfos Trockenläufer NBE 40-200 - 4-polig IE5 1,5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 40-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 22 KW Grundfos NBE 40-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 40-200 - 4-polig IE5 4,0 KW Trockenläufer Grundfos NBE 40-250 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NBE 40-250 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NBE 40-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,1 KW Grundfos NBE 40-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW NBE 40-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 2.2 KW NBE 40-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 3.0 KW NBE 40-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4.0 KW Grundfos NBE 40-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW NBE 40-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NBE 40-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW NBE 40-315 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 40-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW NBE 40-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer Grundfos 5.5 KW Grundfos NBE 40-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 50-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 11,0 KW NBE 50-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 50-125 - 2-polig IE5 4,0 KW Grundfos Trockenläufer NBE 50-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 50-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 50-125 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 370.0 W Grundfos NBE 50-125 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,1 KW NBE 50-125 - 4-polig IE5 1.5 KW Grundfos Trockenläufer

Trockenläufer

2,2 KW

NBE 50-125 - 4-polig IE5

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Hersteller Art der Pumpe Leistung Grundfos NBE 50-125 - 4-polig IE5 550,0 W Trockenläufer NBE 50-125 - 4-polig IE5 Trockenläufer Grundfos 750,0 W 11,0 KW NBE 50-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer NBE 50-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4.0 KW Grundfos NBE 50-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW NBE 50-160 - 2-polig IE5 7,5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 50-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,1 KW Grundfos NBE 50-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW Grundfos NBE 50-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NBE 50-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 50-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NBE 50-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 550,0 W NBE 50-160 - 4-polig IE5 750,0 W Grundfos Trockenläufer NBE 50-200 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 11,0 KW NBE 50-200 - 2-polig IE5 7,5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 50-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,1 KW NBE 50-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1.5 KW Grundfos NBE 50-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW NBE 50-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 3.0 KW Grundfos NBE 50-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW NBE 50-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 50-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NBE 50-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 750,0 W NBE 50-250 - 2-polig IE5 Trockenläufer Grundfos 11.0 KW NBE 50-250 - 4-polig IE5 1,1 KW Grundfos Trockenläufer NBE 50-250 - 4-polig IE5 2,2 KW Grundfos Trockenläufer NBE 50-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 50-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4.0 KW Trockenläufer NBE 50-250 - 4-polig IE5 5,5 KW Grundfos 7,5 KW Grundfos NBE 50-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer Grundfos NBE 50-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 50-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NBE 50-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 50-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 65-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NBE 65-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW NBE 65-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer Grundfos 5,5 KW Grundfos NBE 65-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 65-125 - 4-polig 370.0 W Trockenläufer Grundfos NBE 65-125 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1.1 KW NBE 65-125 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 15 KW Grundfos NBE 65-125 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NBE 65-125 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 65-125 - 4-polig IE5 Trockenläufer 550,0 W Grundfos NBE 65-125 - 4-polig IE5 Trockenläufer 750,0 W Grundfos NBE 65-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NBE 65-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 65-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 65-160 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1.1 KW NBE 65-160 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1.5 KW Grundfos NBE 65-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW NBE 65-160 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 3.0 KW Grundfos NBE 65-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW NBE 65-160 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 65-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 750,0 W NBE 65-200 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NBE 65-200 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NBE 65-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,1 KW NBE 65-200 - 4-polig IE5 1,5 KW Trockenläufer Grundfos 2,2 KW NBE 65-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer NBE 65-200 - 4-polig IE5 3,0 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 65-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW NBE 65-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NBE 65-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 65-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 30 KW

Trockenläufer

4.0 KW

NBE 65-250 - 4-polig IE5

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Hersteller Art der Pumpe Leistung Grundfos NBE 65-250 - 4-polig IE5 5,5 KW Trockenläufer NBE 65-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7,5 KW 5,5 KW NBE 65-315 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 65-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NBE 80-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11.0 KW NBE 80-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7.5 KW NBE 80-160 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1,1 KW Grundfos NBE 80-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW Grundfos NBE 80-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NBE 80-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NBE 80-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NBE 80-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW NBE 80-160 - 4-polig IE5 7,5 KW Grundfos Trockenläufer NBE 80-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1,5 KW NBE 80-200 - 4-polig IE5 2,2 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 80-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW NBE 80-200 - 4-polig IE5 5,5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NBE 80-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NBE 80-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4.0 KW Grundfos NBE 80-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW NBE 80-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7,5 KW NBE 80-315 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NK100-160 - 2-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK100-160 - 2-polig Trockenläufer 22.000.0 W Grundfos NK100-160 - 2-polig Trockenläufer 30.000.0 W NK100-160 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 37.000.0 W NK100-160 - 2-polig 45.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK100-160 - 2-polig Trockenläufer Grundfos 55.000.0 W NK100-160 - 2-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK100-160 - 2-polig 90 000 0 W Grundfos Trockenläufer NK100-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W NK100-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 2.200,0 W Grundfos NK100-160 - 4-polig Trockenläufer 3.000,0 W NK100-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK100-160 - 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NK100-160 - 4-polig Trockenläufer 7.500,0 W 2.200,0 W Grundfos NK100-160 - 6-polig Trockenläufer Grundfos NK100-160 - 6-polig Trockenläufer 3.000,0 W NK100-200 - 2-polig 110 KW Grundfos Trockenläufer NK100-200 - 2-polig 132 KW Grundfos Trockenläufer NK100-200 - 2-polig Trockenläufer 160 KW Grundfos Grundfos NK100-200 - 2-polig Trockenläufer 30.000,0 W NK100-200 - 2-polig 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK100-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W NK100-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NK100-200 - 2-polig Trockenläufer 75.000,0 W NK100-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NK100-200 - 4-polig Trockenläufer 11.000.0 W 15.000,0 W Grundfos NK100-200 - 4-polig Trockenläufer NK100-200 - 4-polig 18.500.0 W Grundfos Trockenläufer NK100-200 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NK100-200 - 4-polig Trockenläufer 3.000.0 W Grundfos NK100-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W NK100-200 - 4-polig 5.500.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK100-200 - 4-polig Trockenläufer 7.500,0 W NK100-200 - 6-polig 2.200,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK100-200 - 6-polig Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NK100-200 - 6-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK100-200 - 6-polig Trockenläufer 5.500.0 W Grundfos NK100-200 - 6-polig Trockenläufer 7.500.0 W NK100-250 - 2-polig 110 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NK100-250 - 2-polig Trockenläufer 132 KW NK100-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NK100-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 200 KW NK100-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 45 000 0 W

55.000,0 W

Trockenläufer

NK100-250 - 2-polig

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos 75.000,0 W NK100-250 - 2-polig Trockenläufer NK100-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 90.000.0 W Grundfos NK100-250 - 4-polig Trockenläufer 11.000.0 W NK100-250 - 4-polig 15.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK100-250 - 4-polig Trockenläufer 18.500.0 W NK100-250 - 4-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK100-250 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NK100-250 - 4-polig 37.000,0 W Trockenläufer Grundfos NK100-250 - 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W NK100-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK100-250 - 6-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NK100-250 - 6-polig Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NK100-250 - 6-polig Trockenläufer 2.200.0 W NK100-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W NK100-250 - 6-polig 4.000,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NK100-250 - 6-polig Trockenläufer 5.500,0 W NK100-250 - 6-polig 7.500.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK100-315 - 2-polig 110 KW Trockenläufer NK100-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 132 KW NK100-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NK100-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 200 KW Grundfos NK100-315 - 2-polig Trockenläufer 75.000,0 W Grundfos NK100-315 - 2-polig Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NK100-315 - 4-polig Trockenläufer 11.000.0 W NK100-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 15.000.0 W NK100-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W Grundfos NK100-315 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W NK100-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 30.000.0 W Grundfos NK100-315 - 4-polig Trockenläufer 37.000.0 W NK100-315 - 4-polig 45 000 0 W Grundfos Trockenläufer NK100-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000,0 W NK100-315 - 4-polig Grundfos 75.000,0 W Trockenläufer Grundfos NK100-315 - 6-polig Trockenläufer 11.000,0 W NK100-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NK100-315 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK100-315 - 6-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK100-315 - 6-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NK100-315 - 6-polig Trockenläufer 7.500,0 W NK100-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW NK100-400 - 4-polig 18.500,0 W Grundfos Trockenläufer NK100-400 - 4-polig 22 000 0 W Grundfos Trockenläufer NK100-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W NK100-400 - 4-polig 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK100-400 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK100-400 - 4-polig Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NK100-400 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 W NK100-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NK100-400 - 6-polig Trockenläufer 11.000.0 W Grundfos NK100-400 - 6-polig Trockenläufer 15.000.0 W NK100-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W NK100-400 - 6-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK100-400 - 6-polig Trockenläufer 30.000.0 W Grundfos NK100-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 37.000,0 W NK100-400 - 6-polig 5.500.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK100-400 - 6-polig Trockenläufer 7.500,0 W NK125-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW Grundfos NK125-200 - 2-polig Trockenläufer 132 KW Grundfos NK125-200 - 2-polig Trockenläufer 160 KW 200 KW Grundfos NK125-200 - 2-polig Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NK125-200 - 2-polig Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK125-200 - 2-polig Trockenläufer Grundfos NK125-200 - 2-polig Trockenläufer 55.000,0 W NK125-200 - 2-polig Trockenläufer 75.000.0 W Grundfos 90.000,0 W Grundfos NK125-200 - 2-polig Trockenläufer NK125-200 - 4-polig 11.000,0 W Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NK125-200 - 4-polig Trockenläufer

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NK125-200 - 4-polig 18.500,0 W Trockenläufer Grundfos NK125-200 - 4-polig Trockenläufer 22.000.0 W Grundfos NK125-200 - 4-polig Trockenläufer 30.000.0 W NK125-200 - 4-polig 4.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK125-200 - 4-polig Trockenläufer 5.500.0 W NK125-200 - 4-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer NK125-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NK125-200 - 6-polig 2.200,0 W Trockenläufer Grundfos NK125-200 - 6-polig Trockenläufer 3.000,0 W NK125-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK125-200 - 6-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NK125-200 - 6-polig Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK125-250 - 2-polig Trockenläufer 110 KW 132 KW Grundfos NK125-250 - 2-polig Trockenläufer NK125-250 - 2-polig 160 KW Trockenläufer Grundfos NK125-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 200 KW NK125-250 - 2-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK125-250 - 2-polig Trockenläufer 90.000,0 W NK125-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 11.000.0 W NK125-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W NK125-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK125-250 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NK125-250 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NK125-250 - 4-polig Trockenläufer 37.000.0 W NK125-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 45.000.0 W NK125-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000.0 W Grundfos NK125-250 - 4-polig Trockenläufer 7.500,0 W NK125-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 11.000.0 W NK125-250 - 6-polig 15.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK125-250 - 6-polig 18.500,0 W Grundfos Trockenläufer NK125-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 2.200,0 W NK125-250 - 6-polig Grundfos 3.000,0 W Trockenläufer Grundfos NK125-250 - 6-polig Trockenläufer 4.000,0 W NK125-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W 7.500,0 W Grundfos NK125-250 - 6-polig Trockenläufer Grundfos NK125-315 - 2-polig Trockenläufer 110 KW Grundfos NK125-315 - 2-polig Trockenläufer 132 KW NK125-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NK125-315 - 2-polig 200 KW Grundfos Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NK125-315 - 2-polig Trockenläufer NK125-315 - 4-polig 15 000 0 W Grundfos Trockenläufer NK125-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W NK125-315 - 4-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK125-315 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NK125-315 - 4-polig Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NK125-315 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 W NK125-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NK125-315 - 4-polig Trockenläufer 75.000.0 W NK125-315 - 4-polig 90.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK125-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 11.000.0 W NK125-315 - 6-polig 15.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK125-315 - 6-polig Trockenläufer 18.500.0 W Grundfos Grundfos NK125-315 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 W NK125-315 - 6-polig 30.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK125-315 - 6-polig Trockenläufer 4.000,0 W NK125-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 5.500.0 W Grundfos NK125-315 - 6-polig Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK125-400 - 4-polig Trockenläufer 10 KW 132 KW Grundfos NK125-400 - 4-polig Trockenläufer Grundfos NK125-400 - 4-polig Trockenläufer 160 KW NK125-400 - 4-polig 30.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK125-400 - 4-polig Trockenläufer 37.000.0 W NK125-400 - 4-polig Trockenläufer 45.000.0 W Grundfos Grundfos NK125-400 - 4-polig Trockenläufer 55.000.0 W NK125-400 - 4-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK125-400 - 4-polig 90.000,0 W Grundfos Trockenläufer

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos 11.000,0 W NK125-400 - 6-polig Trockenläufer NK125-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 15.000.0 W Grundfos NK125-400 - 6-polig Trockenläufer 18.500.0 W NK125-400 - 6-polig 22.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK125-400 - 6-polig Trockenläufer 30.000.0 W NK125-400 - 6-polig 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK125-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK125-400 - 6-polig 55.000,0 W Trockenläufer Grundfos NK125-400 - 6-polig Trockenläufer 7.500,0 W NK125-500 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW Grundfos NK125-500 - 4-polig Trockenläufer 132 KW Grundfos NK125-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KW NK125-500 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 200 KW 37.000,0 W Grundfos NK125-500 - 4-polig Trockenläufer NK125-500 - 4-polig 45.000.0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NK125-500 - 4-polig Trockenläufer 55.000,0 W NK125-500 - 4-polig 75.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK125-500 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 W NK125-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW NK125-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W NK125-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK125-500 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NK125-500 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NK125-500 - 6-polig Trockenläufer 37.000.0 W Grundfos NK125-500 - 6-polig Trockenläufer 45.000.0 W NK125-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 55.000.0 W Grundfos NK125-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 W NK125-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 90.000.0 W Grundfos NK150-200 - 2-polig Trockenläufer 110 KW NK150-200 - 2-polig 132 KW Grundfos Trockenläufer NK150-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NK150-200 - 2-polig Grundfos 200 KW Trockenläufer Grundfos NK150-200 - 2-polig Trockenläufer 75.000,0 W Grundfos NK150-200 - 2-polig Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NK150-200 - 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NK150-200 - 4-polig Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NK150-200 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK150-200 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W 30.000,0 W Grundfos NK150-200 - 4-polig Trockenläufer NK150-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W NK150-200 - 4-polig 7 500 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK150-200 - 6-polig Trockenläufer 11.000,0 W NK150-200 - 6-polig 2.200,0 W Grundfos Trockenläufer NK150-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W NK150-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK150-200 - 6-polig Trockenläufer 5.500,0 W NK150-200 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK150-250 - 2-polig Trockenläufer 110 KW NK150-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 132 KW NK150-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NK150-250 - 2-polig 200 KW Grundfos Trockenläufer NK150-250 - 4-polig Trockenläufer 11.000.0 W Grundfos Grundfos NK150-250 - 4-polig Trockenläufer 15.000,0 W NK150-250 - 4-polig 18.500.0 W Grundfos Trockenläufer NK150-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 22.000,0 W NK150-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 30.000.0 W Grundfos NK150-250 - 4-polig Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NK150-250 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK150-250 - 4-polig Trockenläufer 55.000.0 W Grundfos NK150-250 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 W 90.000,0 W Grundfos NK150-250 - 4-polig Trockenläufer Grundfos NK150-250 - 6-polig Trockenläufer 11.000.0 W NK150-250 - 6-polig Trockenläufer 15.000.0 W Grundfos Grundfos NK150-250 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 W NK150-250 - 6-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK150-250 - 6-polig 4.000,0 W Grundfos Trockenläufer

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NK150-250 - 6-polig 5.500,0 W Trockenläufer NK150-250 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK150-315 - 2-polig Trockenläufer 200 KW NK150-315 - 4-polig 110 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NK150-315 - 4-polig Trockenläufer 132 KW NK150-315 - 4-polig 160 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NK150-315 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NK150-315 - 4-polig 30.000,0 W Trockenläufer Grundfos NK150-315 - 4-polig Trockenläufer 37.000,0 W NK150-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK150-315 - 4-polig Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NK150-315 - 4-polig Trockenläufer 75.000,0 W Grundfos NK150-315 - 4-polig Trockenläufer 90.000.0 W Grundfos NK150-315 - 6-polig Trockenläufer 11.000,0 W NK150-315 - 6-polig 15.000,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NK150-315 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 W NK150-315 - 6-polig 22.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK150-315 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 W NK150-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 37.000.0 W NK150-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W NK150-315 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK150-3151 - 2-polig Trockenläufer 132 KW NK150-3151 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW Grundfos NK150-3151 - 2-polig Trockenläufer 200 KW 15.000,0 W Grundfos NK150-3151 - 4-polig Trockenläufer NK150-3151 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W 22.000,0 W Grundfos NK150-3151 - 4-polig Trockenläufer NK150-3151 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 30.000.0 W Grundfos NK150-3151 - 4-polig Trockenläufer 37.000.0 W NK150-3151 - 4-polig 45 000 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK150-3151 - 4-polig Trockenläufer 55.000,0 W NK150-3151 - 4-polig Grundfos 75.000,0 W Trockenläufer Grundfos NK150-3151 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 W NK150-3151 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NK150-3151 - 6-polig Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NK150-3151 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 W 22.000,0 W Grundfos NK150-3151 - 6-polig Trockenläufer Grundfos NK150-3151 - 6-polig Trockenläufer 30.000,0 W NK150-3151 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NK150-3151 - 6-polig Trockenläufer 5.500.0 W NK150-3151 - 6-polig 7 500 0 W Grundfos Trockenläufer NK150-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW NK150-400 - 4-polig 160 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NK150-400 - 4-polig Trockenläufer 200 KW Grundfos NK150-400 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK150-400 - 4-polig Trockenläufer 55.000,0 W NK150-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 75.000,0 W Grundfos NK150-400 - 4-polig Trockenläufer 90.000.0 W Grundfos NK150-400 - 6-polig Trockenläufer 15.000.0 W NK150-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W NK150-400 - 6-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK150-400 - 6-polig Trockenläufer 30.000.0 W Grundfos NK150-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 37.000,0 W NK150-400 - 6-polig 45.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK150-400 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 W NK150-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 75.000.0 W Grundfos NK150-400 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NK150-500 - 4-polig Trockenläufer 110 KW 132 KW Grundfos NK150-500 - 4-polig Trockenläufer Grundfos NK150-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KW NK150-500 - 4-polig 200 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NK150-500 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 W NK150-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KW Grundfos Grundfos NK150-500 - 6-polig Trockenläufer 132 KW NK150-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 22.000,0 W 30.000,0 W Grundfos NK150-500 - 6-polig Trockenläufer

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos 37.000,0 W NK150-500 - 6-polig Trockenläufer NK150-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 45.000.0 W Grundfos NK150-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000.0 W NK150-500 - 6-polig 75.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK150-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000.0 W NK200-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW Grundfos NK200-400 - 4-polig Trockenläufer 132 KW Grundfos NK200-400 - 4-polig 160 KW Trockenläufer Grundfos NK200-400 - 4-polig Trockenläufer 200 KW NK200-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NK200-400 - 4-polig Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK200-400 - 4-polig Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NK200-400 - 4-polig Trockenläufer 75.000.0 W Grundfos NK200-400 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 W NK200-400 - 6-polig 15.000,0 W Trockenläufer Grundfos NK200-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W NK200-400 - 6-polig 22.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK200-400 - 6-polig 30.000,0 W Trockenläufer NK200-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 37.000.0 W NK200-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W NK200-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NK200-450 - 4-polig Trockenläufer 110 KW Grundfos NK200-450 - 4-polig Trockenläufer 132 KW NK200-450 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW Grundfos NK200-450 - 4-polig Trockenläufer 200 KW NK200-450 - 4-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NK200-450 - 4-polig Trockenläufer NK200-450 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W NK200-450 - 6-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK200-450 - 6-polig 30 000 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK200-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 W NK200-450 - 6-polig Grundfos 45.000,0 W Trockenläufer Grundfos NK200-450 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 W NK200-450 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 75.000,0 W Grundfos NK200-450 - 6-polig Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NK250-350 - 4-polig Trockenläufer 110 KW Grundfos NK250-350 - 4-polig Trockenläufer 132 KW Grundfos NK250-350 - 4-polig Trockenläufer 37.000.0 W NK250-350 - 4-polig 45.000.0 W Grundfos Trockenläufer NK250-350 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000.0 W NK250-350 - 4-polig 75 000 0 W Grundfos Trockenläufer NK250-350 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 90.000,0 W NK250-350 - 6-polig 11.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK250-350 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W NK250-350 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK250-350 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 W NK250-350 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W NK250-350 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 37.000.0 W Grundfos NK250-350 - 6-polig Trockenläufer 45.000.0 W NK250-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW NK250-400 - 4-polig 132 KW Grundfos Trockenläufer NK250-400 - 4-polig Trockenläufer 160 KW Grundfos Grundfos NK250-400 - 4-polig 200 KW Trockenläufer NK250-400 - 4-polig 45.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK250-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 55.000,0 W NK250-400 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 75.000.0 W Grundfos NK250-400 - 4-polig Trockenläufer 90.000,0 W Grundfos NK250-400 - 6-polig Trockenläufer 15.000,0 W NK250-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W Grundfos NK250-400 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 W NK250-400 - 6-polig 30.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK250-400 - 6-polig Trockenläufer 37.000.0 W NK250-400 - 6-polig Trockenläufer 45.000.0 W Grundfos Grundfos NK250-400 - 6-polig Trockenläufer 55.000.0 W NK250-400 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 75.000.0 W NK250-400 - 6-polig 90.000,0 W

Trockenläufer

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NK250-450 - 4-polig 110 KW Trockenläufer NK250-450 - 4-polig 132 KW Grundfos Trockenläufer NK250-450 - 4-polig 160 KW Grundfos Trockenläufer NK250-450 - 4-polig Grundfos 200 KW Trockenläufer NK250-450 - 4-polig 75.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK250-450 - 4-polig 90.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK250-450 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW Grundfos NK250-450 - 6-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK250-450 - 6-polig Trockenläufer 22.000,0 W NK250-450 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NK250-450 - 6-polig Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NK250-450 - 6-polig Trockenläufer 45.000,0 W NK250-450 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 55.000.0 W Grundfos NK250-450 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 W NK250-450 - 6-polig 90.000,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NK250-500 - 4-polig Trockenläufer 160 KW NK250-500 - 4-polig 200 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NK250-500 - 6-polig Trockenläufer 110 KW NK250-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 132 KW NK250-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW NK250-500 - 6-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK250-500 - 6-polig Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NK250-500 - 6-polig Trockenläufer 75.000,0 W Grundfos NK250-500 - 6-polig Trockenläufer 90.000.0 W NK32-125 - 2-polig IE4 3.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK32-125 - 2-polig IE4 Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NK32-125 - 2-polig IE4 Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NK32-125 - 2-polig IE4 Trockenläufer 7.500,0 W NK32-125.1 - 2-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 3.000.0 W NK32-125.1 - 2-polig IE4 4 000 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK32-125.1 - 2-polig IE4 Trockenläufer 5.500,0 W NK32-160 - 2-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NK32-160 - 2-polig IE4 Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NK32-160 - 2-polig IE4 Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NK32-160 - 2-polig IE4 Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK32-160 - 2-polig IE4 Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NK32-160 - 2-polig IE4 Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK32-160.1 - 2-polig IE4 Trockenläufer 11.000,0 W NK32-160.1 - 2-polig IE4 3.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK32-160.1 - 2-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 4.000.0 W NK32-160.1 - 2-polig IE4 Trockenläufer 5 500 0 W Grundfos Grundfos NK32-160.1 - 2-polig IE4 Trockenläufer 7.500,0 W NK32-200 - 2-polig IE4 11.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK32-200 - 2-polig IE4 Trockenläufer 15.000,0 W NK32-200 - 2-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK32-200 - 2-polig IE4 Trockenläufer 22.000,0 W NK32-200 - 2-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NK32-200 - 2-polig IE4 Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NK32-200 - 2-polig IE4 Trockenläufer 5.500.0 W NK32-200 - 2-polig IE4 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer NK32-200 - 4-polig 2.200,0 W Grundfos Trockenläufer NK32-200 - 4-polig Trockenläufer 3.000.0 W Grundfos Grundfos NK32-200.1 - 2-polig IE4 Trockenläufer 11.000,0 W NK32-200.1 - 2-polig IE4 15.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK32-200.1 - 2-polig IE4 Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NK32-200.1 - 2-polig IE4 Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NK32-200.1 - 2-polig IE4 Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NK32-200.1 - 2-polig IE4 Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK32-200.1 - 4-polig Trockenläufer 2.200.0 W Grundfos NK32-250 - 2-polig IE4 Trockenläufer 11.000,0 W 15.000,0 W NK32-250 - 2-polig IE4 Grundfos Trockenläufer Grundfos NK32-250 - 2-polig IE4 Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK32-250 - 2-polig IE4 Trockenläufer 22.000.0 W NK32-250 - 2-polig IE4 30.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK32-250 - 2-polig IE4 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK32-250 - 2-polig IE4 4.000,0 W Grundfos Trockenläufer

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NK32-250 - 2-polig IE4 Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NK32-250 - 2-polig IE4 Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK32-250 - 4-polig IE4 Trockenläufer 2.200.0 W NK32-250 - 4-polig IE4 3.000.0 W Grundfos Trockenläufer NK32-250 - 4-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 4.000.0 W NK32-250 - 4-polig IE4 5.500,0 W Grundfos Trockenläufer NK40-125 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 11.000,0 W NK40-125 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NK40-125 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 W NK40-125 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK40-125 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W NK40-125 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK40-160 - 2-polig Trockenläufer 11.000.0 W NK40-160 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W NK40-160 - 2-polig 18.500,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NK40-160 - 2-polig Trockenläufer 3.000,0 W NK40-160 - 2-polig 4.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK40-160 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W NK40-160 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500.0 W NK40-160 - 4-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 2.200,0 W NK40-160 - 4-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NK40-160 - 4-polig IE4 Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK40-200 - 2-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos NK40-200 - 2-polig Trockenläufer 15.000.0 W NK40-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W NK40-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 22.000.0 W 30.000,0 W Grundfos NK40-200 - 2-polig Trockenläufer NK40-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 37.000.0 W Grundfos NK40-200 - 2-polig Trockenläufer 4.000.0 W NK40-200 - 2-polig 5 500 0 W Grundfos Trockenläufer NK40-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W NK40-200 - 4-polig IE4 Grundfos 2.200,0 W Trockenläufer Grundfos NK40-200 - 4-polig IE4 Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NK40-200 - 4-polig IE4 Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK40-250 - 2-polig Trockenläufer 11.000,0 W NK40-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NK40-250 - 2-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK40-250 - 2-polig Trockenläufer 22.000,0 W NK40-250 - 2-polig 30.000.0 W Grundfos Trockenläufer NK40-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 37.000.0 W NK40-250 - 2-polig Trockenläufer 45 000 0 W Grundfos Grundfos NK40-250 - 2-polig Trockenläufer 55.000,0 W NK40-250 - 2-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK40-250 - 4-polig IE4 Trockenläufer 2.200,0 W Grundfos NK40-250 - 4-polig IE4 Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NK40-250 - 4-polig IE4 Trockenläufer 4.000,0 W NK40-250 - 4-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NK40-250 - 4-polig IE4 Trockenläufer 7.500.0 W Grundfos NK40-315 - 2-polig Trockenläufer 15.000.0 W NK40-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W NK40-315 - 2-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK40-315 - 2-polig Trockenläufer 30.000.0 W Grundfos Grundfos NK40-315 - 2-polig Trockenläufer 37.000,0 W NK40-315 - 2-polig 45.000.0 W Grundfos Trockenläufer NK40-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 55.000,0 W NK40-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 11.000.0 W Grundfos NK40-315 - 4-polig Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos NK40-315 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos NK40-315 - 4-polig Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NK40-315 - 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W NK40-315 - 4-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK40-315 - 4-polig IE4 Trockenläufer 2.200,0 W NK40-315 - 4-polig IE4 Trockenläufer 3.000.0 W Grundfos 11.000,0 W Grundfos NK50-125 - 2-polig Trockenläufer NK50-125 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000.0 W NK50-125 - 2-polig 18.500,0 W Grundfos Trockenläufer

	Stand: 20.07.201	8	
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	NK50-125 - 2-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NK50-125 - 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK50-125 - 2-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NK50-125 - 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK50-125 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NK50-160 - 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NK50-160 - 2-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NK50-160 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NK50-160 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NK50-160 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NK50-160 - 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK50-160 - 2-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NK50-160 - 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK50-160 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NK50-160 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NK50-160 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 2-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NK50-200 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK50-200 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NK50-200 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK50-200 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NK50-200 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK50-250 - 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos Grundfos	NK50-250 - 2-polig	Trockenläufer Trockenläufer	15.000,0 W 18.500,0 W
Grundfos	NK50-250 - 2-polig NK50-250 - 2-polig	Trockenläufer	,
Grundfos	NK50-250 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W 30.000,0 W
Grundfos	NK50-250 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NK50-250 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NK50-250 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NK50-250 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NK50-250 - 2-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NK50-250 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NK50-250 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NK50-250 - 4-polia	Trockenläufer	3.000.0 W
Grundfos	NK50-250 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK50-250 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NK50-250 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK50-315 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NK50-315 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK50-315 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NK50-315 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK65-125 - 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NK65-125 - 2-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NK65-125 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NK65-125 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NK65-125 - 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK65-125 - 2-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NK65-125 - 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos 2.200,0 W NK65-125 - 4-polig Trockenläufer NK65-125 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NK65-160 - 2-polig Trockenläufer 11.000.0 W NK65-160 - 2-polig 15.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK65-160 - 2-polig Trockenläufer 18.500.0 W NK65-160 - 2-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK65-160 - 2-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NK65-160 - 2-polig Trockenläufer 37.000,0 W Grundfos NK65-160 - 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W NK65-160 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos NK65-160 - 4-polig Trockenläufer 2.200,0 W Grundfos NK65-160 - 4-polig Trockenläufer 3.000,0 W NK65-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos NK65-160 - 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W NK65-200 - 2-polig 11.000,0 W Trockenläufer Grundfos Grundfos NK65-200 - 2-polig Trockenläufer 15.000,0 W NK65-200 - 2-polig 18.500.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK65-200 - 2-polig Trockenläufer 22.000,0 W NK65-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 30.000.0 W NK65-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 37.000,0 W NK65-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK65-200 - 2-polig Trockenläufer 55.000,0 W NK65-200 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W 75.000.0 W Grundfos NK65-200 - 2-polig Trockenläufer NK65-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 11.000.0 W NK65-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 2.200.0 W NK65-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos NK65-200 - 4-polig Trockenläufer 4.000.0 W NK65-200 - 4-polig 5.500,0 W Grundfos Trockenläufer NK65-200 - 4-polig 7.500,0 W Grundfos Trockenläufer NK65-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW NK65-250 - 2-polig Grundfos 132 KW Trockenläufer Grundfos NK65-250 - 2-polig Trockenläufer 22.000,0 W NK65-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NK65-250 - 2-polig Trockenläufer 37.000,0 W NK65-250 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 45.000,0 W Grundfos NK65-250 - 2-polig Trockenläufer 55.000,0 W Grundfos NK65-250 - 2-polig Trockenläufer 75.000.0 W NK65-250 - 2-polig 90.000.0 W Grundfos Trockenläufer NK65-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 11.000.0 W NK65-250 - 4-polig 15 000 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK65-250 - 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W NK65-250 - 4-polig 3.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK65-250 - 4-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos NK65-250 - 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos NK65-250 - 4-polig Trockenläufer 7.500,0 W NK65-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW Grundfos NK65-315 - 2-polig Trockenläufer 132 KW 37.000,0 W Grundfos NK65-315 - 2-polig Trockenläufer NK65-315 - 2-polig Grundfos Trockenläufer 45.000.0 W NK65-315 - 2-polig 55.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK65-315 - 2-polig Trockenläufer 75.000.0 W Grundfos Grundfos NK65-315 - 2-polig Trockenläufer 90.000,0 W NK65-315 - 4-polig 11.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NK65-315 - 4-polig Trockenläufer 15.000,0 W NK65-315 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 18.500.0 W Grundfos NK65-315 - 4-polig Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos NK65-315 - 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos NK65-315 - 4-polig Trockenläufer 5.500.0 W Grundfos NK65-315 - 4-polig Trockenläufer 7.500,0 W 11.000,0 W Grundfos NK80-160 - 2-polig Trockenläufer Grundfos NK80-160 - 2-polig Trockenläufer 15.000,0 W NK80-160 - 2-polig Trockenläufer 18.500.0 W Grundfos 22.000,0 W Grundfos NK80-160 - 2-polig Trockenläufer NK80-160 - 2-polig 30.000,0 W Grundfos Trockenläufer NK80-160 - 2-polig 37.000,0 W Grundfos Trockenläufer

	Stand: 20.07.201	8	
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	NK80-160 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NK80-160 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NK80-160 - 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK80-160 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NK80-160 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NK80-160 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NK80-160 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK80-160 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NK80-160 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK80-200 - 2-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NK80-200 - 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NK80-200 - 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 2-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 2-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	NK80-200 - 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK80-200 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NK80-200 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK80-250 - 2-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NK80-250 - 2-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NK80-250 - 2-polig	Trockenläufer	160 KW
Grundfos Grundfos	NK80-250 - 2-polig NK80-250 - 2-polig	Trockenläufer	200 KW
Grundfos		Trockenläufer Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NK80-250 - 2-polig NK80-250 - 2-polig	Trockenläufer Trockenläufer	45.000,0 W 55.000,0 W
Grundfos	NK80-250 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NK80-250 - 2-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NK80-250 - 2-polig NK80-250 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NK80-250 - 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NK80-250 - 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NK80-250 - 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NK80-250 - 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	NK80-250 - 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	NK80-250 - 4-polig	Trockenläufer	7.500.0 W
Grundfos	NK80-315 - 2-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NK80-315 - 2-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	NK80-315 - 2-polig	Trockenläufer	160 KW
Grundfos	NK80-315 - 2-polig	Trockenläufer	200 KW
Grundfos	NK80-315 - 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 2-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NK80-315 - 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 4-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 4-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 4-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 4-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NK80-315 - 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	NK80-400 - 4-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	NK80-400 - 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	NK80-400 - 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	NK80-400 - 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	NK80-400 - 4-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	NK80-400 - 4-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	NK80-400 - 4-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	NK80-400 - 4-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	NK80-400 - 4-polig	Trockenläufer	75.000,0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos NK80-400 - 4-polig 90.000,0 W Trockenläufer Grundfos NKE 100-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW NKE 100-160 - 4-polig IE5 3,0 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 100-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NKE 100-160 - 4-polig IE5 5,5 KW Trockenläufer NKE 100-160 - 4-polig IE5 7.5 KW Grundfos Trockenläufer NKE 100-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NKE 100-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NKE 100-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW NKE 100-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NKE 100-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NKE 100-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NKE 125-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4.0 KW NKE 125-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5,5 KW NKE 125-200 - 4-polig IE5 7,5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 125-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NKE 150-200 - 4-polig IE5 5.5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 150-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NKE 32-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 1.1 KW Grundfos NKE 32-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW NKE 32-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NKE 32-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NKE 32-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW NKE 32-125 - 2-polig IE5 5.5 KW Grundfos Trockenläufer NKE 32-125 - 2-polig IE5 7,5 KW Grundfos Trockenläufer NKE 32-125 - 4-polig 1.1 KW Grundfos Trockenläufer 250,0 W Grundfos NKE 32-125 - 4-polig Trockenläufer Trockenläufer Grundfos NKE 32-125 - 4-polig 370.0 W Grundfos NKE 32-125 - 4-polig Trockenläufer 550,0 W NKE 32-125 - 4-polig 750 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 32-125.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 1,1 KW Grundfos NKE 32-125.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW Grundfos NKE 32-125.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NKE 32-125.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW NKE 32-125.1 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NKE 32-125.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NKE 32-125.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 750,0 W Grundfos NKE 32-125.1 - 4-polig Trockenläufer 1,1 KW NKE 32-125.1 - 4-polig 250.0 W Grundfos Trockenläufer NKE 32-125.1 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 370,0 W NKE 32-125.1 - 4-polig Trockenläufer 550 0 W Grundfos Grundfos NKE 32-125.1 - 4-polig Trockenläufer 750,0 W NKE 32-160 - 2-polig IE5 11,0 KW Grundfos Trockenläufer NKE 32-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NKE 32-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NKE 32-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NKE 32-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NKE 32-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos 32-160 - 4-polig Trockenläufer 1.1 KW NKE 32-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 250.0 W NKE 32-160 - 4-polig Trockenläufer 370,0 W Grundfos NKE 32-160 - 4-polig Trockenläufer 550.0 W Grundfos Grundfos NKE 32-160 - 4-polig Trockenläufer 750,0 W NKE 32-160 - 4-polig IE5 1.5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 32-160.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 1,1 KW NKE 32-160.1 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1.5 KW Grundfos NKE 32-160.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NKE 32-160.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW NKE 32-160.1 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 30 KW NKE 32-160.1 - 2-polig IE5 4,0 KW Grundfos Trockenläufer NKE 32-160.1 - 2-polig IE5 5,5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 32-160.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NKE 32-160.1 - 4-polig Trockenläufer 1,1 KW 250,0 W Grundfos NKE 32-160.1 - 4-polig Trockenläufer NKE 32-160.1 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 370.0 W NKE 32-160.1 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 550.0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 Hersteller Typenbezeichnung Art der Pumpe Leistung Grundfos NKE 32-160.1 - 4-polig 750,0 W Trockenläufer NKE 32-160.1 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1,5 KW 11,0 KW NKE 32-200 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 32-200 - 2-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NKE 32-200 - 2-polig IE5 4,0 KW Trockenläufer NKE 32-200 - 2-polig IE5 5,5 KW Grundfos Trockenläufer NKE 32-200 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NKE 32-200 - 4-polig Trockenläufer 1,1 KW Grundfos NKE 32-200 - 4-polig Trockenläufer 1,5 KW NKE 32-200 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NKE 32-200 - 4-polig Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NKE 32-200 - 4-polig Trockenläufer 370,0 W NKE 32-200 - 4-polig 550,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 32-200 - 4-polig Trockenläufer 750,0 W 11,0 KW Grundfos NKE 32-200.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer Grundfos NKE 32-200.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW NKE 32-200.1 - 2-polig IE5 3,0 KW Trockenläufer Grundfos Grundfos NKE 32-200.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW 7,5 KW Grundfos NKE 32-200.1 - 2-polig IE5 Trockenläufer Grundfos NKE 32-200.1 - 4-polig Trockenläufer 1,1 KW NKE 32-200.1 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 370,0 W Grundfos NKE 32-200.1 - 4-polig Trockenläufer 550,0 W Grundfos NKE 32-200.1 - 4-polig Trockenläufer 750,0 W NKE 32-200.1 - 4-polig IE5 1.5 KW Grundfos Trockenläufer NKE 32-200.1 - 4-polig IE5 2,2 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 32-250 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11.0 KW NKE 32-250 - 2-polig IE5 4,0 KW Grundfos Trockenläufer NKE 32-250 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5.5 KW Trockenläufer NKE 32-250 - 2-polig IE5 7,5 KW Grundfos NKE 32-250 - 4-polig 1,1 KW Trockenläufer Grundfos NKE 32-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 550,0 W NKE 32-250 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 750,0 W Grundfos NKE 32-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW NKE 32-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 2,2 KW NKE 32-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NKE 32-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW NKE 32-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NKE 40-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW NKE 40-125 - 2-polig IE5 11.0 KW Grundfos Trockenläufer NKE 40-125 - 2-polig IE5 2,2 KW Grundfos Trockenläufer NKE 40-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 3 0 KW Grundfos NKE 40-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NKE 40-125 - 2-polig IE5 5,5 KW Trockenläufer Grundfos NKE 40-125 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NKE 40-125 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 1,1 KW Grundfos NKE 40-125 - 4-polig Trockenläufer 250,0 W NKE 40-125 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 370,0 W Grundfos NKE 40-125 - 4-polig Trockenläufer 550.0 W Grundfos NKE 40-125 - 4-polig Trockenläufer 750.0 W NKE 40-125 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1,5 KW Grundfos NKE 40-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NKE 40-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 3.0 KW NKE 40-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4,0 KW NKE 40-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5.5 KW NKE 40-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7,5 KW NKE 40-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 1.1 KW Grundfos NKE 40-160 - 4-polig Trockenläufer 370,0 W Grundfos NKE 40-160 - 4-polig Trockenläufer 550,0 W 750,0 W Grundfos NKE 40-160 - 4-polig Trockenläufer NKE 40-160 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1,5 KW 2,2 KW Grundfos NKE 40-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer Grundfos NKE 40-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW NKE 40-160 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4 0 KW Grundfos NKE 40-200 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW NKE 40-200 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4 0 KW Grundfos NKE 40-200 - 2-polig IE5 Trockenläufer

5.5 KW

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	NKE 40-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 40-200 - 4-polig	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NKE 40-200 - 4-polig	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	NKE 40-200 - 4-polig	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NKE 40-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NKE 40-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NKE 40-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NKE 40-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NKE 40-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NKE 40-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 40-250 - 4-polig	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NKE 40-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NKE 40-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NKE 40-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NKE 40-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NKE 40-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NKE 40-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 40-315 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NKE 40-315 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NKE 40-315 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NKE 40-315 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NKE 40-315 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 50-125 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NKE 50-125 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NKE 50-125 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NKE 50-125 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NKE 50-125 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 50-125 - 4-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	NKE 50-125 - 4-polig	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	NKE 50-125 - 4-polig	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NKE 50-125 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NKE 50-125 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NKE 50-125 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NKE 50-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NKE 50-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NKE 50-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NKE 50-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 50-160 - 4-polig	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	NKE 50-160 - 4-polig	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NKE 50-160 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NKE 50-160 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NKE 50-160 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NKE 50-160 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NKE 50-160 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NKE 50-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NKE 50-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 50-200 - 4-polig	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	NKE 50-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	NKE 50-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NKE 50-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NKE 50-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NKE 50-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NKE 50-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NKE 50-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 50-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	NKE 50-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	NKE 50-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	NKE 50-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NKE 50-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NKE 50-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NKE 50-250 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 50-315 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	NKE 50-315 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	NKE 50-315 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	NKE 50-315 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	NKE 65-125 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Hersteller Art der Pumpe Leistung Grundfos NKE 65-125 - 2-polig IE5 4,0 KW Trockenläufer NKE 65-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5,5 KW 7,5 KW NKE 65-125 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 65-125 - 4-polig Trockenläufer 1,1 KW Grundfos NKE 65-125 - 4-polig 370,0 W Trockenläufer NKE 65-125 - 4-polig 550,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 65-125 - 4-polig Trockenläufer 750,0 W Grundfos NKE 65-125 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW Grundfos NKE 65-125 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NKE 65-125 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3 KW Grundfos NKE 65-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NKE 65-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW 7,5 KW NKE 65-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer NKE 65-160 - 4-polig Grundfos Trockenläufer 750,0 W NKE 65-160 - 4-polig IE5 1,1 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 65-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW NKE 65-160 - 4-polig IE5 2,2 KW Trockenläufer Grundfos Grundfos NKE 65-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW NKE 65-160 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4.0 KW Grundfos NKE 65-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW NKE 65-200 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NKE 65-200 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NKE 65-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,1 KW NKE 65-200 - 4-polig IE5 1.5 KW Grundfos Trockenläufer NKE 65-200 - 4-polig IE5 2,2 KW Grundfos Trockenläufer NKE 65-200 - 4-polig IE5 3,0 KW Grundfos Trockenläufer NKE 65-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4.0 KW NKE 65-200 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 5.5 KW Trockenläufer NKE 65-200 - 4-polig IE5 7,5 KW Grundfos NKE 65-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 30 KW Grundfos Grundfos NKE 65-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NKE 65-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NKE 65-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NKE 65-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NKE 80-160 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 11,0 KW Grundfos NKE 80-160 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW NKE 80-160 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 1,1 KW Grundfos NKE 80-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW NKE 80-160 - 4-polig IE5 2,2 KW Grundfos Trockenläufer NKE 80-160 - 4-polig IE5 3,0 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos NKE 80-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4 0 KW Grundfos NKE 80-160 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NKE 80-160 - 4-polig IE5 7,5 KW Trockenläufer Grundfos NKE 80-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 1,5 KW Grundfos NKE 80-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos NKE 80-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 3,0 KW Grundfos NKE 80-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 4,0 KW Grundfos NKE 80-200 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW NKE 80-200 - 4-polig IE5 7,5 KW Grundfos Trockenläufer NKE 80-250 - 4-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4.0 KW Grundfos NKE 80-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos NKE 80-250 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos NKE 80-315 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW TP 125-110- 4-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W TP 150-130- 4-polig IE4 Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W TP100-1050- 2-polig Grundfos Trockenläufer 110 KW Grundfos TP100-110- 4-polig Trockenläufer 3.000,0 W TP100-1200- 2-polig Grundfos Trockenläufer 132 KW TP100-130- 4-polig 4.000,0 W Grundfos Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos TP100-140- 4-polig Trockenläufer TP100-1440- 2-polig Grundfos Trockenläufer 160 KW Grundfos TP100-160- 2-polig Trockenläufer 4.000.0 W TP100-170- 4-polig Grundfos Trockenläufer 5.500.0 W 5.500,0 W Grundfos TP100-200- 2-polig Trockenläufer TP100-200- 4-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W TP100-240- 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W

	Stand: 20.07.201	18	
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	TP100-250- 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	TP100-250- 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	TP100-310- 2-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	TP100-330- 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	TP100-360- 2-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	TP100-370- 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	TP100-390- 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	TP100-410- 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	TP100-480- 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	TP100-530- 2-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	TP100-650- 2-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	TP100-800- 2-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	TP100-90- 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	TP100-950- 2-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	TP125-100- 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	TP125-100- 6-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	TP125-130- 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	TP125-130- 6-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	TP125-150- 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	TP125-160- 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	TP125-160- 6-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	TP125-190- 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	TP125-230- 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	TP125-240- 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	TP125-300- 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	TP125-310- 2-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	TP125-340- 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	TP125-360- 2-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	TP125-400- 4-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	TP125-60- 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	TP125-70- 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	TP125-70- 6-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	TP125-80- 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	TP125-80- 6-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	TP125-90- 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	TP125-95- 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	TP150-100- 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos Grundfos	TP150-110- 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
	TP150-110- 6-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	TP150-140- 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos Grundfos	TP150-150- 4-polig TP150-155- 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	11.000,0 W 11.000,0 W
Grundfos	TP150-155- 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	TP150-170- 4-polig TP150-170- 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	TP150-200- 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W 18.500.0 W
Grundfos Grundfos	TP150-220- 4-polig TP150-250- 4-polia	Trockenläufer Trockenläufer	, -
Grundfos	TP150-250- 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	22.000,0 W 18.500,0 W
Grundfos	TP150-280- 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	TP150-280- 4-polig TP150-340- 4-polig	Trockenläufer	30.000.0 W
Grundfos	TP150-340- 4-polig TP150-390- 4-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	TP150-390- 4-polig TP150-450- 4-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	TP150-450- 4-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	TP150-520- 4-polig	Trockenläufer	2.200,0 W
Grundfos	TP150-60- 6-polig TP150-660- 4-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	TP150-680- 4-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	TP150-080- 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	TP150-70- 4-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	TP150-90- 6-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	TP200-130- 4-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	TP200-150- 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	TP200-160- 4-polig	Trockenläufer	15.000,0 W
Grundfos	TP200-180- 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	TP200-190- 4-polig	Trockenläufer	18.500,0 W
Grundfos	TP200-200- 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	TP200-220- 4-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Granalos	11 200-220- 1 -polly	HOCKEHIAUIEI	30.000,0 00

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	TP200-240- 4-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	TP200-250- 4-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	TP200-270- 4-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	TP200-290- 4-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	TP200-320- 4-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	TP200-330- 4-polig TP200-360- 4-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos Grundfos	TP200-360- 4-polig TP200-400- 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	45.000,0 W 55.000,0 W
Grundfos	TP200-410- 4-polig TP200-410- 4-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	TP200-470- 4-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	TP200-50- 4-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	TP200-530- 4-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	TP200-590- 4-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	TP200-660- 4-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	TP200-70- 4-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	TP200-90- 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	TP25-90- 2-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TP300-150- 4-polig	Trockenläufer	22.000,0 W
Grundfos	TP300-170- 4-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	TP300-190- 4-polig	Trockenläufer	30.000,0 W
Grundfos	TP300-220- 4-polig	Trockenläufer	37.000,0 W
Grundfos	TP300-240- 4-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	TP300-250- 4-polig	Trockenläufer	45.000,0 W
Grundfos	TP300-290- 4-polig	Trockenläufer	55.000,0 W 75.000,0 W
Grundfos Grundfos	TP300-390- 4-polig TP300-400- 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	TP300-420- 4-polig TP300-420- 4-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos	TP300-420- 4-polig TP300-430- 4-polig	Trockenläufer	110 KW
Grundfos	TP300-500- 4-polig	Trockenläufer	132 KW
Grundfos	TP300-550- 4-polig	Trockenläufer	160 KW
Grundfos	TP32-100- 4-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TP32-120- 2-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TP32-150- 2-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TP32-380- 2-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	TP32-460- 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	TP32-580- 2-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	TP32-90- 2-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TP350-230- 4-polig	Trockenläufer	55.000,0 W
Grundfos	TP350-280- 4-polig	Trockenläufer	75.000,0 W
Grundfos	TP350-310- 4-polig	Trockenläufer	90.000,0 W
Grundfos Grundfos	TP350-360- 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	110 KW
Grundfos	TP350-420- 4-polig TP350-480- 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	132 KW 160 KW
Grundfos	TP350-480- 4-polig	Trockenläufer	200 KW
Grundfos	TP350-650- 4-polig	Trockenläufer	250 KW
Grundfos	TP350-780- 4-polig	Trockenläufer	315 KW
Grundfos	TP40-110- 4-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	TP40-120- 2-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TP40-300- 2-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	TP40-350- 2-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	TP40-360- 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	TP40-430- 2-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	TP40-450- 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	TP40-530- 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	TP40-560- 2-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	TP40-630- 2-polig	Trockenläufer Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos Grundfos	TP40-90- 2-polig	Trockenläufer Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TP50-190- 4-polig TP50-230- 4-polig	Trockenläufer Trockenläufer	2.200,0 W 3.000,0 W
Grundfos	TP50-230- 4-polig TP50-290- 2-polig	Trockenläufer	3.000,0 W
Grundfos	TP50-290- 2-polig TP50-360- 2-polig	Trockenläufer	4.000,0 W
Grundfos	TP50-420- 2-polig	Trockenläufer	7.500,0 W
Grundfos	TP50-430- 2-polig	Trockenläufer	5.500,0 W
Grundfos	TP50-540- 2-polig	Trockenläufer	11.000,0 W
Grundfos	TP50-60- 2-polig	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TP50-60- 4-polig	Trockenläufer	370,0 W
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos 15.000,0 W TP50-630- 2-polig Trockenläufer TP50-710- 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos TP50-80- 4-polig Trockenläufer 7.500.0 W TP50-830- 2-polig 18.500,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TP50-900- 2-polig Trockenläufer 22.000.0 W TP65-150- 4-polig Grundfos Trockenläufer 2.200.0 W TP65-170- 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos TP65-210- 2-polig 3.000,0 W Trockenläufer Grundfos TP65-240- 4-polig Trockenläufer 4.000,0 W TP65-250- 2-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos TP65-340- 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos TP65-410- 2-polig Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos TP65-460- 2-polig Trockenläufer 11.000.0 W Grundfos TP65-550- 2-polig Trockenläufer 15.000,0 W TP65-660- 2-polig 18.500,0 W Grundfos Trockenläufer TP65-720- 2-polig Grundfos Trockenläufer 22.000,0 W TP65-930- 2-polig 30.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TP80-110- 4-polig 2.200,0 W Trockenläufer TP80-150- 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000.0 W Grundfos TP80-170- 4-polig Trockenläufer 4.000,0 W TP80-180- 2-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos TP80-210- 2-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos TP80-240- 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos TP80-240- 4-polig Trockenläufer 5.500.0 W Grundfos TP80-250- 2-polig Trockenläufer 7.500,0 W TP80-270- 4-polig Grundfos Trockenläufer 7.500.0 W Grundfos TP80-30- 4-polig Trockenläufer 370,0 W TP80-330- 2-polig Grundfos Trockenläufer 11.000.0 W 11.000,0 W Grundfos TP80-340- 4-polig Trockenläufer TP80-400- 2-polig 15 000 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TP80-520- 2-polig Trockenläufer 18.500,0 W TP80-570- 2-polig Grundfos 22.000,0 W Trockenläufer TP80-700- 2-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W Grundfos TPD100-110- 4-polig Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos TPD100-130- 4-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos TPD100-160- 2-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos TPD100-170- 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos TPD100-200- 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W 7.500.0 W Grundfos TPD100-200- 4-polig Trockenläufer Grundfos TPD100-240- 2-polig Trockenläufer 7.500.0 W TPD100-250- 2-polig 11 000 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD100-250- 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W TPD100-310- 2-polig 15.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD100-330- 4-polig Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos TPD100-360- 2-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos TPD100-370- 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W TPD100-390- 2-polig Grundfos Trockenläufer 22.000,0 W Grundfos TPD100-410- 4-polig Trockenläufer 22.000.0 W Grundfos TPD100-480- 2-polig Trockenläufer 30.000.0 W TPD100-90- 4-polig Grundfos Trockenläufer 2.200,0 W TPD125-100- 6-polig 4.000,0 W Grundfos Trockenläufer TPD125-110- 4-polig Trockenläufer 4.000.0 W Grundfos Grundfos TPD125-130- 4-polig 5.500,0 W Trockenläufer TPD125-130- 6-polig 5.500.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD125-160- 4-polig Trockenläufer 7.500,0 W TPD125-160- 6-polig Grundfos Trockenläufer 7.500.0 W Grundfos TPD125-190- 4-polig Trockenläufer 11.000,0 W Grundfos TPD125-230- 4-polig Trockenläufer 15.000,0 W TPD125-240- 4-polig Grundfos Trockenläufer 15.000.0 W Grundfos TPD125-300- 4-polig Trockenläufer 18.500,0 W TPD125-340- 4-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD125-400- 4-polig Trockenläufer 30.000,0 W TPD125-70- 6-polig Trockenläufer 2.200.0 W Grundfos Grundfos TPD125-80- 6-polig Trockenläufer 3.000,0 W TPD150-110- 6-polig Grundfos Trockenläufer 5.500.0 W TPD150-130- 4-polig Grundfos Trockenläufer 7.500.0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe Grundfos TPD150-160- 4-polig 11.000,0 W Trockenläufer TPD150-200- 4-polig Grundfos Trockenläufer 15.000.0 W Grundfos TPD150-220- 4-polig Trockenläufer 18.500.0 W 22.000.0 W Grundfos TPD150-250- 4-polig Trockenläufer Grundfos TPD150-60- 6-polig Trockenläufer 2.200.0 W TPD150-70- 6-polig Grundfos Trockenläufer 3.000.0 W Grundfos TPD150-90- 6-polig Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos TPD32-100- 4-polig 370,0 W Trockenläufer Grundfos TPD32-120- 2-polig Trockenläufer 370,0 W TPD32-150- 2-polig Grundfos Trockenläufer 370,0 W Grundfos TPD32-30- 4-polig Trockenläufer 120,0 W Grundfos TPD32-380- 2-polig Trockenläufer 3.000,0 W Grundfos TPD32-40- 4-polig Trockenläufer 250.0 W Grundfos TPD32-460- 2-polig Trockenläufer 4.000,0 W TPD32-580- 2-polig 5.500,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD32-60- 4-polig Trockenläufer 250,0 W TPD32-80- 4-polig 250.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD40-110- 4-polig 7.500,0 W Trockenläufer TPD40-120- 2-polig Grundfos Trockenläufer 370.0 W TPD40-300- 2-polig Grundfos Trockenläufer 3.000,0 W TPD40-360- 2-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos TPD40-430- 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos TPD40-530- 2-polig Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos TPD40-630- 2-polig Trockenläufer 11.000.0 W Grundfos TPD50-190- 4-polig Trockenläufer 2.200.0 W TPD50-230- 4-polig Grundfos Trockenläufer 3.000.0 W Grundfos TPD50-290- 2-polig Trockenläufer 3.000,0 W TPD50-360- 2-polig Grundfos Trockenläufer 4.000,0 W Grundfos TPD50-420- 2-polig Trockenläufer 7.500.0 W TPD50-430- 2-polig Grundfos Trockenläufer 5 500 0 W Grundfos TPD50-540- 2-polig Trockenläufer 11.000,0 W TPD50-60- 2-polig Grundfos 370,0 W Trockenläufer Grundfos TPD50-60- 4-polig Trockenläufer 370,0 W Grundfos TPD50-630- 2-polig Trockenläufer 15.000,0 W TPD50-710- 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos TPD50-80- 4-polig Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos TPD50-830- 2-polig Trockenläufer 18.500,0 W Grundfos TPD50-900- 2-polig Trockenläufer 22.000,0 W TPD65-150- 4-polig 2.200,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD65-170- 4-polig Trockenläufer 3.000.0 W TPD65-210- 2-polig 3 000 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD65-240- 4-polig Trockenläufer 4.000,0 W TPD65-250- 2-polig 4.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD65-340- 2-polig Trockenläufer 5.500,0 W TPD65-410- 2-polig Grundfos Trockenläufer 7.500,0 W Grundfos TPD65-460- 2-polig Trockenläufer 11.000,0 W TPD65-550- 2-polig Grundfos Trockenläufer 15.000,0 W Grundfos TPD65-660- 2-polig Trockenläufer 18.500.0 W Grundfos TPD65-720- 2-polig Trockenläufer 22.000.0 W TPD65-930- 2-polig Grundfos Trockenläufer 30.000,0 W TPD80-110- 4-polig 2.200,0 W Grundfos Trockenläufer TPD80-150- 4-polig Trockenläufer 3.000.0 W Grundfos Grundfos TPD80-170- 4-polig 4.000,0 W Trockenläufer TPD80-180- 2-polig 3.000.0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD80-210- 2-polig Trockenläufer 4.000,0 W TPD80-240- 2-polig Grundfos Trockenläufer 5.500.0 W Grundfos TPD80-240- 4-polig Trockenläufer 5.500,0 W Grundfos TPD80-250- 2-polig Trockenläufer 7.500,0 W 7.500,0 W Grundfos TPD80-270- 4-polig Trockenläufer Grundfos TPD80-30- 4-polig Trockenläufer 370,0 W TPD80-330- 2-polig 11.000,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPD80-340- 4-polig Trockenläufer 11.000.0 W TPD80-400- 2-polig Trockenläufer 15.000.0 W Grundfos Grundfos TPD80-520- 2-polig Trockenläufer 18.500.0 W TPD80-570- 2-polig 22.000,0 W Grundfos Trockenläufer TPD80-700- 2-polig 30.000,0 W Grundfos Trockenläufer

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	TPE 100-110 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	TPE 100-120 - 2-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	TPE 100-130 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	TPE 100-140 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 100-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	TPE 100-170 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 100-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 100-200 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 100-240 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 100-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	TPE 100-60 - 4-polig	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE 100-60 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE 100-70 - 4-polig IE5 TPE 100-90 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos Grundfos	TPE 100-90 - 4-polig IE5 TPE 125-100 - 4-polig IE5	Trockenläufer Trockenläufer	2,2 KW 4,0 KW
Grundfos	TPE 125-100 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	TPE 125-110 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 125-130 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 125-130 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 125-160 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE 125-60 - 4-polig IE5 TPE 125-70 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE 125-70 - 4-polig IE5 TPE 125-80 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	TPE 125-60 - 4-polig IE5 TPE 125-90 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	TPE 125-95 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	TPE 150-100 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 150-110 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 150-130 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 150-140 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 150-70 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 200-50 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	TPE 200-70 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 200-90 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 25-50 - 2-polig IE5	Trockenläufer	120 W
Grundfos	TPE 25-80 - 2-polig IE5	Trockenläufer	180 W
Grundfos	TPE 25-90 - 2-polig IE5	Trockenläufer	370 W
Grundfos	TPE 32-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE 32-230 - 2-polig	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE 32-250 - 2-polig	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE 32-320 - 2-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE 32-380 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	TPE 32-460 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	TPE 32-50 - 2-polig IE5	Trockenläufer	120 W
Grundfos	TPE 32-580 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 32-80 - 2-polig IE5	Trockenläufer	250 W
Grundfos	TPE 32-90 - 2-polig IE5	Trockenläufer	370 W
Grundfos Grundfos	TPE 40-270 - 2-polig IE5 TPE 40-290 - 2-polig IE5	Trockenläufer Trockenläufer	1,5 KW 2,2 KW
Grundfos	TPE 40-290 - 2-polig IE5 TPE 40-300 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	TPE 40-300 - 2-polig IE5 TPE 40-350 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	TPE 40-360 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	TPE 40-300 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 40-450 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	TPE 40-430 - 2-polig IE5	Trockenläufer	120 W
Grundfos	TPE 40-530 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 40-530 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 40-630 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	TPE 40-80 - 2-polig IE5	Trockenläufer	250 W
Grundfos	TPE 40-90 - 2-polig IE5	Trockenläufer	370 W
Grundfos	TPE 50-290 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	TPE 50-360 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	TPE 50-420 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPE 50-430 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPE 50-540 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	TPE 65-210 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW
Grundfos	TPE 65-240 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
	TPE 65-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Hersteller Art der Pumpe Leistung Grundfos TPE 65-340 - 2-polig IE5 5,5 KW Trockenläufer TPE 65-410 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 7,5 KW TPE 65-460 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 11,0 KW TPE 80-150 - 4-polig IE5 3,0 KW Grundfos Trockenläufer TPE 80-170 - 4-polig IE5 4,0 KW Grundfos Trockenläufer TPE 80-180 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 3.0 KW TPE 80-210 - 2-polig IE5 Grundfos Trockenläufer 4,0 KW Grundfos TPE 80-240 - 2-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos TPE 80-240 - 4-polig IE5 Trockenläufer 5,5 KW Grundfos TPE 80-250 - 2-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos TPE 80-270 - 4-polig IE5 Trockenläufer 7,5 KW Grundfos TPE 80-330 - 2-polig IE5 Trockenläufer 11,0 KW TPE2 100-120 Grundfos Trockenläufer 1.1 KW TPE2 100-150 Grundfos Trockenläufer 1,5 KW TPE2 100-180 2,2 KW Trockenläufer Grundfos Grundfos TPE2 100-40 Trockenläufer 250,0 W TPE2 100-80 750,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPE2 32-120 Trockenläufer 250,0 W Grundfos TPE2 32-150 Trockenläufer 370.0 W Grundfos TPE2 32-180 Trockenläufer 550,0 W Grundfos TPE2 32-200 Trockenläufer 750,0 W Grundfos TPE2 32-80 Trockenläufer 250,0 W Grundfos TPE2 40-120 Trockenläufer 370,0 W TPE2 40-150 Grundfos Trockenläufer 550.0 W TPE2 40-180 750,0 W Grundfos Trockenläufer TPE2 40-200 Grundfos Trockenläufer 1.1 KW TPE2 40-240 Grundfos Trockenläufer 1.5 KW TPE2 40-80 Grundfos Trockenläufer 250.0 W TPE2 50-120 Grundfos Trockenläufer 550,0 W TPF2 50-150 750 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPE2 50-180 Trockenläufer 1,1 KW Grundfos TPE2 50-200 1,5 KW Trockenläufer Grundfos TPE2 50-240 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos TPE2 50-60 Trockenläufer 250,0 W TPE2 50-80 Grundfos Trockenläufer 370,0 W Grundfos TPE2 65-120 Trockenläufer 750,0 W Grundfos TPE2 65-150 Trockenläufer 1,1 KW Grundfos TPE2 65-180 Trockenläufer 1,5 KW TPE2 65-200 2.2 KW Grundfos Trockenläufer TPE2 65-60 370,0 W Grundfos Trockenläufer TPF2 65-80 550 0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPE2 80-120 Trockenläufer 1,1 KW TPE2 80-150 1,5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos TPE2 80-180 Trockenläufer 2,2 KW Grundfos TPE2 80-40 Trockenläufer 250,0 W Grundfos TPE2 80-80 Trockenläufer 750,0 W Grundfos TPE2D 100-120 Trockenläufer 1,1 KW Grundfos TPE2D 100-150 Trockenläufer 1,5 KW Grundfos TPE2D 100-180 Trockenläufer 2,2 KW TPE2D 100-40 Grundfos Trockenläufer 250,0 W TPE2D 100-80 750,0 W Grundfos Trockenläufer TPE2D 32-120 Trockenläufer 250.0 W Grundfos Grundfos TPE2D 32-150 Trockenläufer 370,0 W TPE2D 32-180 550,0 W Grundfos Trockenläufer Grundfos TPE2D 32-200 Trockenläufer 750,0 W TPE2D 32-80 Grundfos Trockenläufer 250.0 W Grundfos TPE2D 40-120 Trockenläufer 370,0 W Grundfos TPE2D 40-150 Trockenläufer 550,0 W TPE2D 40-180 750,0 W Grundfos Trockenläufer TPE2D 40-200 Grundfos Trockenläufer 1,1 KW TPE2D 40-240 1,5 KW Grundfos Trockenläufer Grundfos TPE2D 40-80 Trockenläufer 250,0 W TPF2D 50-120 Trockenläufer 550.0 W Grundfos TPE2D 50-150 Grundfos Trockenläufer 750.0 W Grundfos TPF2D 50-180 Trockenläufer 11KW TPE2D 50-200 Grundfos Trockenläufer 1.5 KW

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	TPE2D 50-240	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE2D 50-60	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE2D 50-80	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TPE2D 65-120	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE2D 65-150	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE2D 65-180	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	TPE2D 65-200	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE2D 65-60	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TPE2D 65-80	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	TPE2D 80-120	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE2D 80-150	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	TPE2D 80-180	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE2D 80-40	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE2D 80-80	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3 100-120	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3 100-150	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	TPE3 100-180	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE3 100-40	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE3 100-80	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3 32-120	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE3 32-150	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TPE3 32-180	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	TPE3 32-200	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3 32-80	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE3 40-120	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TPE3 40-150	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	TPE3 40-180	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3 40-200	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3 40-240	Trockenläufer	1,5 KW
Grundfos	TPE3 40-80	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE3 50-120	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	TPE3 50-150	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3 50-180	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos Grundfos	TPE3 50-200	Trockenläufer	1,5 KW
	TPE3 50-240	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos Grundfos	TPE3 50-60 TPE3 50-80	Trockenläufer Trockenläufer	250,0 W 370,0 W
Grundfos	TPE3 50-60	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3 65-120	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3 65-130	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3 65-180	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE3 65-60	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TPE3 65-80	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	TPE3 80-120	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3 80-150	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3 80-180	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE3 80-40	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE3 80-80	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3D 100-120	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3D 100-150	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3D 100-180	Trockenläufer	2,2 KW
Grundfos	TPE3D 100-40	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE3D 100-40	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3D 32-120	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE3D 32-150	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TPE3D 32-180	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	TPE3D 32-200	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3D 32-80	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE3D 40-120	Trockenläufer	370,0 W
Grundfos	TPE3D 40-150	Trockenläufer	550,0 W
Grundfos	TPE3D 40-180	Trockenläufer	750,0 W
Grundfos	TPE3D 40-100	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3D 40-240	Trockenläufer	1,1 KW
Grundfos	TPE3D 40-240	Trockenläufer	250,0 W
Grundfos	TPE3D 40-60 TPE3D 50-120	Trockenläufer	550,0 W
Oi ui iui Oo	11 LOD 00-120	Trockeniauler	330,0 00

Stand: 20.07.2018				
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung	
Grundfos	TPE3D 50-180	Trockenläufer	1,1 KW	
Grundfos	TPE3D 50-200	Trockenläufer	1,5 KW	
Grundfos	TPE3D 50-240	Trockenläufer	2,2 KW	
Grundfos	TPE3D 50-60	Trockenläufer	250,0 W	
Grundfos	TPE3D 50-80	Trockenläufer	370,0 W	
Grundfos	TPE3D 65-120	Trockenläufer	750,0 W	
Grundfos	TPE3D 65-150	Trockenläufer	1,1 KW	
Grundfos	TPE3D 65-180	Trockenläufer	1,5 KW	
Grundfos	TPE3D 65-200	Trockenläufer	2,2 KW	
Grundfos	TPE3D 65-60	Trockenläufer	370,0 W	
Grundfos	TPE3D 65-80	Trockenläufer	550,0 W	
Grundfos	TPE3D 80-120	Trockenläufer	1,1 KW	
Grundfos	TPE3D 80-150	Trockenläufer	1,5 KW	
Grundfos	TPE3D 80-180	Trockenläufer	2,2 KW	
Grundfos	TPE3D 80-40	Trockenläufer	250,0 W	
Grundfos	TPE3D 80-80	Trockenläufer	750,0 W	
Grundfos	TPED 100-110 - 4-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW	
Grundfos	TPED 100-120 - 2-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW	
Grundfos	TPED 100-130 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW	
Grundfos	TPED 100-160 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW	
Grundfos	TPED 100-170 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW	
Grundfos	TPED 100-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW	
Grundfos	TPED 100-2000 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW	
Grundfos	TPED 100-240 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW	
Grundfos	TPED 100-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW	
Grundfos	TPED 100-60 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW	
Grundfos	TPED 100-70 - 4-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW	
Grundfos	TPED 100-90 - 4-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW	
Grundfos	TPED 125-110 - 4-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW	
Grundfos	TPED 125-130 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW	
Grundfos	TPED 125-160 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW	
Grundfos	TPED 150-130 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW	
Grundfos	TPED 32-200 - 2-polig IE5	Trockenläufer	1,1 KW	
Grundfos	TPED 32-230 - 2-polig	Trockenläufer	750,0 W	
Grundfos	TPED 32-250 - 2-polig	Trockenläufer	1,5 KW	
Grundfos	TPED 32-320 - 2-polig IE5	Trockenläufer	2,2 KW	
Grundfos	TPED 32-380 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW	
Grundfos	TPED 32-460 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW	
Grundfos	TPED 32-580 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW	
Grundfos	TPED 40-270 - 2-polig IE5	Trockenläufer	1,5 KW	
Grundfos	TPED 40-300 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW	
Grundfos	TPED 40-360 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW	
Grundfos	TPED 40-430 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW	
Grundfos	TPED 40-470 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW	
Grundfos	TPED 40-530 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW	
Grundfos	TPED 40-580 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW	
Grundfos	TPED 40-630 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW	
Grundfos Grundfos	TPED 50-290 - 2-polig IE5	Trockenläufer Trockenläufer	3,0 KW	
Grundfos	TPED 50-360 - 2-polig IE5	Trockenläufer Trockenläufer	4,0 KW 7,5 KW	
Grundfos	TPED 50-420 - 2-polig IE5 TPED 50-430 - 2-polig IE5	Trockenläufer Trockenläufer	,	
Grundfos	TPED 50-430 - 2-polig IE5 TPED 50-440 - 2-polig IE5	Trockenlaufer Trockenläufer	5,5 KW	
Grundfos		Trockenläufer Trockenläufer	7,5 KW	
Grundfos	TPED 50-540 - 2-polig IE5 TPED 50-570 - 2-polig IE5	Trockenläufer Trockenläufer	11,0 KW	
Grundfos		Trockenläufer	11,0 KW 2,2 KW	
Grundfos	TPED 65-190 - 2-polig IE5 TPED 65-210 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW	
Grundfos	TPED 65-210 - 2-polig IE5 TPED 65-230 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW	
Grundfos	TPED 65-230 - 2-polig lE5 TPED 65-240 - 4-polig lE5	Trockenläufer	4,0 KW	
Grundfos	TPED 65-240 - 4-polig lE5 TPED 65-250 - 2-polig lE5	Trockenläufer	4,0 KW	
Grundfos		Trockenläufer Trockenläufer	4,0 KW 4,0 KW	
Grundfos	TPED 65-260 - 2-polig IE5	Trockenläufer Trockenläufer	,	
	TPED 65-340 - 2-polig IE5		5,5 KW	
Grundfos Grundfos	TPED 65-410 - 2-polig IE5	Trockenläufer Trockenläufer	7,5 KW	
Grundfos	TPED 65-460 - 2-polig IE5 TPED 80-150 - 4-polig IE5	Trockenläufer Trockenläufer	11,0 KW 3,0 KW	
Grundfos	1 0	Trockenläufer Trockenläufer	3,0 KW 4,0 KW	
	TPED 80-170 - 4-polig IE5			
Grundfos	TPED 80-180 - 2-polig IE5	Trockenläufer	3,0 KW	

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Grundfos	TPED 80-210 - 2-polig IE5	Trockenläufer	4,0 KW
Grundfos	TPED 80-240 - 2-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPED 80-240 - 4-polig IE5	Trockenläufer	5,5 KW
Grundfos	TPED 80-250 - 2-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPED 80-270 - 4-polig IE5	Trockenläufer	7,5 KW
Grundfos	TPED 80-330 - 2-polig IE5	Trockenläufer	11,0 KW
Grundfos	UP 15-14 B PM	Zirkulationspumpe	7,0 W
Grundfos	UP 15-14 BA PM	Zirkulationspumpe	7,0 W
Grundfos	UP 20-14 BX PM	Zirkulationspumpe	7,0 W
Grundfos	UP 20-14 BXA PM UPM3 AUTO L xx-50	Zirkulationspumpe	7,0 W
Grundfos Grundfos	UPM3 AUTO L xx-50	Nassläufer Nassläufer	33,0 W 52,0 W
Grundfos	UPM3 AUTO xx-50	Nassläufer	32,0 W
Grundfos	UPM3 AUTO xx-70	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3 DHW xx-20	Zirkulationspumpe	11,0 W
Grundfos	UPM3 DHW xx-50	Zirkulationspumpe	33,0 W
Grundfos	UPM3 DHW xx-70	Zirkulationspumpe	52,0 W
Grundfos	UPM3 FLEX AC xx-50	Nassläufer	33,0 W
Grundfos	UPM3 FLEX AC xx-70	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3 FLEX AC xx-75	Nassläufer	60,0 W
Grundfos	UPM3 FLEX AS xx-50	Nassläufer	33,0 W
Grundfos	UPM3 FLEX AS xx-70	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3 FLEX AS xx-75	Nassläufer	60,0 W
Grundfos	UPM3 HYBRID xx-50	Nassläufer	33,0 W
Grundfos	UPM3 HYBRID xx-70	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3 SOLAR xx-105	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3 SOLAR xx-145	Nassläufer	60,0 W
Grundfos	UPM3 SOLAR xx-75	Nassläufer	45,0 W
Grundfos	UPM3 xx-40	Nassläufer	25,0 W
Grundfos	UPM3 xx-50	Nassläufer	33,0 W
Grundfos Grundfos	UPM3 xx-60 UPM3 xx-70	Nassläufer Nassläufer	39,0 W 52,0 W
Grundfos	UPM3 xx-75	Nassläufer Nassläufer	52,0 W 60,0 W
Grundfos	UPM3K AUTO L xx-50	Nassläufer	33,0 W
Grundfos	UPM3K AUTO L xx-70	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3K AUTO xx-50	Nassläufer	33,0 W
Grundfos	UPM3K AUTO xx-70	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3K DHW xx-20	Zirkulationspumpe	11,0 W
Grundfos	UPM3K DHW xx-50	Zirkulationspumpe	33,0 W
Grundfos	UPM3K DHW xx-70	Zirkulationspumpe	52,0 W
Grundfos	UPM3K FLEX AC xx-50	Nassläufer	33,0 W
Grundfos	UPM3K FLEX AC xx-70	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3K FLEX AC xx-75	Nassläufer	60,0 W
Grundfos	UPM3K FLEX AS xx-50	Nassläufer	33,0 W
Grundfos	UPM3K FLEX AS xx-70	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3K FLEX AS xx-75	Nassläufer	60,0 W
Grundfos	UPM3K HYBRID xx-50	Nassläufer	33,0 W
Grundfos Grundfos	UPM3K HYBRID xx-70	Nassläufer Nassläufer	52,0 W 52.0 W
	UPM3K SOLAR xx-105	Nassläufer	- ,-
Grundfos Grundfos	UPM3K SOLAR xx-145 UPM3K SOLAR xx-75	Nassläufer Nassläufer	60,0 W 45,0 W
Grundfos	UPM3K SOLAR XX-75 UPM3K xx-40	Nasslauter Nassläufer	45,0 W 25,0 W
Grundfos	UPM3K xx-40 UPM3K xx-50	Nassläufer Nassläufer	25,0 W 33,0 W
Grundfos	UPM3K xx-60	Nassläufer Nassläufer	39,0 W
Grundfos	UPM3K xx-70	Nassläufer	52,0 W
Grundfos	UPM3K xx-75	Nassläufer	60,0 W
Grundfos	UPS 15-14 B PM	Zirkulationspumpe	6,0 W
Grundfos	UPS 15-14 MB PM	Zirkulationspumpe	6,0 W
Grundfos	UPS 20-14 BX PM	Zirkulationspumpe	6,0 W
Grundfos	UPS xx-14 MB PM	Zirkulationspumpe	6,0 W
Halm	FUN Bern Optimo 25-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
Halm	FUN Bern Optimo 25-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W
Halm	FUN Bern Optimo 25-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W
Halm	FUN Bern Optimo 30-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
Halm	FUN Bern Optimo 30-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W
Halm	FUN Bern Optimo 30-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W

Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Halm	HEP 15-4.0 E130	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP 20-4.0 E130	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP 25-4.0 E130	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP 25-4.0 E180	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP 30-4.0 E180	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP Optimo 15-4.0 G130	Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo 15-4.0 N130	Zirkulationspumpe	4-20 W
Halm	HEP Optimo 15-4.0 N130	Zirkulationspumpe	4-23 W
Halm	HEP Optimo 15-6.0 G130	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo 15-6.0 N130	Zirkulationspumpe	5-37 W
Halm	HEP Optimo 15-8.0 G130	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo 15-8.0 N130	Zirkulationspumpe	6-64 W
Halm	HEP Optimo 20-4.0 G130	Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo 20-4.0 N150	Zirkulationspumpe	4-20 W
Halm	HEP Optimo 20-4.0 N150	Zirkulationspumpe	4-23 W
Halm	HEP Optimo 20-6.0 G130	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo 20-6.0 N150	Zirkulationspumpe	5-37 W
Halm	HEP Optimo 20-8.0 G130	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo 20-8.0 N150	Zirkulationspumpe	6-64 W
Halm	HEP Optimo 25-4.0 G130	Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo 25-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo 25-4.0 N130	Zirkulationspumpe	4-20 W
Halm	HEP Optimo 25-4.0 N130	Zirkulationspumpe	4-23 W
Halm	HEP Optimo 25-4.0 N180	Zirkulationspumpe	4-20 W
Halm	HEP Optimo 25-6.0 G130	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo 25-6.0 G180	Nassläufer	5-37
Halm	HEP Optimo 25-6.0 N130	Zirkulationspumpe	5-37 W
Halm	HEP Optimo 25-6.0 N180	Zirkulationspumpe	5-37 W
Halm	HEP Optimo 25-8.0 G130	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo 25-8.0 G180	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo 25-8.0 N130	Zirkulationspumpe	6-64 W 6-64 W
Halm Halm	HEP Optimo 25-8.0 N180 HEP Optimo 30-4.0 G180	Zirkulationspumpe Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo 30-4.0 G180	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo 30-8.0 G180	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo Basic 15-4.0 G130	Nassläufer	4-20
Halm	HEP Optimo Basic 15-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP Optimo Basic 15-4.0 N130	Zirkulationspumpe	4-20 W
Halm	HEP Optimo Basic 15-4.0 K130	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo Basic 15-6.0 N130	Zirkulationspumpe	5-37 W
Halm	HEP Optimo Basic 15-8.0 G130	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo Basic 20-4.0 G130	Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo Basic 20-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP Optimo Basic 20-4.0 N150	Zirkulationspumpe	4-20 W
Halm	HEP Optimo Basic 20-6.0 G130	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo Basic 20-6.0 N150	Zirkulationspumpe	5-37 W
Halm	HEP Optimo Basic 20-8.0 G130	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-4.0 G130	Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-4.0 N130	Zirkulationspumpe	4-20 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-4.0 N180	Zirkulationspumpe	4-20 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-6.0 G130	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-6.0 N130	Zirkulationspumpe	5-37 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-8.0 G130	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo Basic 30-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo Basic 30-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP Optimo Basic 30-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo Basic 30-8.0 G180	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo Geo 15-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP Optimo Geo 15-4.0 G130 neu	Nassläufer	4-20 W
Halm	HEP Optimo Geo 15-4.0 G130 neu	Nassläufer	5-37 W
Halm	HEP Optimo Geo 20-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W
Halm	HEP Optimo Geo 20-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018				
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung	
Halm	HEP Optimo Geo 20-6.0 G130 neu	Nassläufer	5-37 W	
Halm	HEP Optimo Geo 25-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Optimo Geo 25-4.0 G130 neu	Nassläufer	4-20 W	
Halm	HEP Optimo Geo 25-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Optimo Geo 25-4.0 G180 neu	Nassläufer	4-20 W	
Halm	HEP Optimo Geo 25-6.0 G130 neu	Nassläufer	5-37 W	
Halm	HEP Optimo Geo 25-6.0 G180 neu	Nassläufer	5-37 W	
Halm	HEP Optimo Geo 30-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Optimo Geo 30-4.0 G180 neu	Nassläufer	4-20 W	
Halm Halm	HEP Optimo Geo 30-6.0 G180 neu HEP Optimo L+ 25-10.0 G180	Nassläufer Nassläufer	5-37 W 6-175 W	
Halm	HEP Optimo L+ 25-10.0 G180	Nassläufer Nassläufer	6-64 W	
Halm	HEP Optimo L+ 25-4.0 G180	Nassläufer	6-112 W	
Halm	HEP Optimo L+ 25-8.0 G180	Nassläufer	6-145 W	
Halm	HEP Optimo L+ 30-10.0 G180	Nassläufer	6-175 W	
Halm	HEP Optimo L+ 30-12.0 G180	Nassläufer	9-350 W	
Halm	HEP Optimo L+ 30-4.0 G180	Nassläufer	6-64 W	
Halm	HEP Optimo L+ 30-6.0 G180	Nassläufer	6-112 W	
Halm	HEP Optimo L+ 30-8.0 G180	Nassläufer	6-145 W	
Halm	HEP Optimo L+ 32-12.0 G220	Nassläufer	9-350 W	
Halm	HEP Optimo L+ 40-10.0 G220	Nassläufer	10-350 W	
Halm	HEP Optimo L+ 40-12.0 G250	Nassläufer	46-611 W	
Halm	HEP Optimo L+ 40-6.0 G220	Nassläufer	7-110 W	
Halm	HEP Optimo L+ 40-8.0 G220	Nassläufer	10-265 W	
Halm	HEP Optimo L+ 50-10.0 G280	Nassläufer	38-476 W	
Halm	HEP Optimo L+ 50-12.0 G280	Nassläufer	46-620 W	
Halm	HEP Optimo L+ 50-6.0 G240	Nassläufer	10-275 W	
Halm	HEP Optimo L+ 50-8.0 G 240	Nassläufer	10-350 W	
Halm Halm	HEP Optimo L+ 65-12.0 G340 HEP Optimo L+ 65-6.0 G340	Nassläufer Nassläufer	55-760 W 15-350 W	
Halm	HEP Optimo Solar 15-4.0 G130	Nassläufer Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Optimo Solar 20-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Optimo Solar 25-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Optimo Solar 25-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Optimo Solar 30-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Plus (N) 15-4.0 E130	Zirkulationspumpe	4-23 W	
Halm	HEP Plus (N) 20-4.0 E150	Zirkulationspumpe	4-23 W	
Halm	HEP Plus (N) 25-4.0 E130	Zirkulationspumpe	4-23 W	
Halm	HEP Plus 15-4.0 E130	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Plus 20-4.0 E130	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Plus 25-4.0 E130	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Plus 25-4.0 E180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP Plus 30-4.0 E180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	HEP PWM 15-4.0 G130 HEP PWM 25-4.0 G130	Nassläufer	4-23 W	
Halm Halm	HEP PWM 25-4.0 G180	Nassläufer Nassläufer	4-23 W 4-23 W	
Halm	HEP PWM 30-4.0 G180	Nassläufer Nassläufer	4-23 W	
Halm	Mooio Optimo 25-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W	
Halm	Moojo Optimo 25-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	Moojo Optimo 25-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W	
Halm	Moojo Optimo 30-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W	
Halm	Moojo Optimo 30-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	Moojo Optimo 30-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W	
Halm	Moojo Optimo Basic 25-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W	
Halm	Moojo Optimo Basic 25-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	Moojo Optimo Basic 25-4.0 G180 DS	Nassläufer	4-23 W	
Halm	Moojo Optimo Basic 25-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W	
Halm	Moojo Optimo Basic 30-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W	
Halm	Moojo Optimo Basic 30-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W	
Halm	Moojo Optimo Basic 30-4.0 G180 DS	Nassläufer Nassläufer	4-23 W	
Halm	Moojo Optimo Basic 30-6.0 G180 Motus3 25-4.0	Nassläufer Nassläufer	5-37 4-20 W	
Halm Halm	Motus3 25-4.0 Motus3 25-4.0	Nassläufer Nassläufer	4-20 W 4-23 W	
Halm	Motus3 25-6.0	Nassläufer Nassläufer	5-37 W	
Halm	Motus3 30-4.0	Nassläufer	4-20 W	
Halm	Motus3 30-4.0 Motus3 30-4.0	Nassläufer	4-20 W 4-23 W	
Halli	IVIOLUSU UU-4.U	ivassidulei	4-23 00	

Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Halm	Motus3 30-6.0	Nassläufer	5-37 W
Halm	Tech Motus 15	Zirkulationspumpe	3-9 W
Halm	Tech Motus 15 T	Zirkulationspumpe	3-9 W
Halm	Tech Motus 15 V	Zirkulationspumpe	3-9 W
Halm	Tech Motus 15 VT	Zirkulationspumpe	3-9 W
Halm	Tech Motus M	Zirkulationspumpe	3-9 W
Halm	Tech Motus MT	Zirkulationspumpe	3-9 W
Halm	HEP Optima Basic 25-8.0 G180	Nassläufer	6-64 W
Halm	HEP Optimo Basic 25-6.0 N180	Zirkulationspumpe	5-37 W
Hefei Xinhu Canned Motor	Shinhoo GPA25-6 II	Nassläufer	45,0 W
Pump Co. Ltd.			
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo GPA32-6 II	Nassläufer	45,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA20-4	Nassläufer	22,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA20-4 Z	Zirkulationspumpe	22,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA20-5	Nassläufer	32,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA20-5 Z	Zirkulationspumpe	32,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA20-6	Nassläufer	45,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA20-6 Z	Zirkulationspumpe	45,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA25-4	Nassläufer	22,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA25-4 Z	Zirkulationspumpe	22,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor	Shinhoo LPA25-5	Nassläufer	32,0 W
Pump Co. Ltd. Hefei Xinhu Canned Motor	Shinhoo LPA25-5 Z	Zirkulationspumpe	32,0 W
Pump Co. Ltd. Hefei Xinhu Canned Motor	Shinhoo LPA25-6	Nassläufer	45,0 W
Pump Co. Ltd. Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA25-6 Z	Zirkulationspumpe	45,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA32-4	Nassläufer	22,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA32-4 Z	Zirkulationspumpe	22,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA32-5	Nassläufer	32,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA32-5 Z	Zirkulationspumpe	32,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA32-6	Nassläufer	45,0 W
Hefei Xinhu Canned Motor Pump Co. Ltd.	Shinhoo LPA32-6 Z	Zirkulationspumpe	45,0 W
Heinz Hirsch GmbH	TerraBlue 25/6 LPA	Nassläufer	5,0-45,0 W
Heinz Hirsch GmbH	TerraGreen 25/6 LPA	Nassläufer	5,0-45,0 W
Heinz Hirsch GmbH	TerraRed 25/6 LPA	Nassläufer	5,0-45,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LH 3-a sys s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LH 3-a sys UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LH-a s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LH-a sys s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LH-a sys UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LH-a UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LT-a s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LT-a sys s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LT-a sys UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 LT-a UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RH 3-a sys s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RH 3-a sys UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RH-a s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RH-a sys s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RH-a sys UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RH-a UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RT-a s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RT-a sys s UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RT-a sys UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
HG Baunach GmbH & Co. KG	rendeMIX 250 2x4 RT-a UPM3 Hybrid xx-70	Nassläufer	52,0 W
Hoval	Compact Lade-Gruppe LG 25-Compact/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Compact Lade-Gruppe LG 25-Compact/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Compact Lade-Gruppe LG 25-Compact/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA20-3BM-L/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA20-3BM-L/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA20-3BM-L/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA20-3BM-R/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA20-3BM-R/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA20-3BM-R/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA25-3BM-L/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA25-3BM-L/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA25-3BM-L/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA25-3BM-R/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA25-3BM-R/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA25-3BM-R/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA32-3BM-L/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA32-3BM-L/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA32-3BM-L/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA32-3BM-R/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA32-3BM-R/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Heizungs-Armaturengruppe HA32-3BM-R/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	HSP 15/4 130	Nassläufer	20,0 W
Hoval	HSP 15/6 130	Nassläufer	40,0 W
Hoval	HSP 25/4 180	Nassläufer	20,0 W
Hoval	HSP 25/6 180	Nassläufer	40,0 W
Hoval	HSP 30/4 180	Nassläufer	20,0 W
Hoval	HSP 30/6 180	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Ladegruppe/Heizungs-Armaturengruppe LG/HA20-2/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Ladegruppe/Heizungs-Armaturengruppe LG/HA20-2/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Ladegruppe/Heizungs-Armaturengruppe LG/HA20-2/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	Ladegruppe/Heizungs-Armaturengruppe LG/HA25-2/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Ladegruppe/Heizungs-Armaturengruppe LG/HA25-2/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Ladegruppe/Heizungs-Armaturengruppe LG/HA25-2/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	Ladegruppe/Heizungs-Armaturengruppe LG/HA32-2/HSP 4	Nassläufer	20,0 W
Hoval	Ladegruppe/Heizungs-Armaturengruppe LG/HA32-2/HSP 6	Nassläufer	40,0 W
Hoval	Ladegruppe/Heizungs-Armaturengruppe LG/HA32-2/SPS-S 6	Nassläufer	45,0 W
Hoval	SPS-A 15/4 130 mit Hoval HSP 15/4 130	Nassläufer	20,0 W
Hoval	SPS-A 15/6 130 mit Hoval HSP 15/6 130	Nassläufer	40,0 W
Hoval	SPS-A 25/4 130 mit Hoval HSP 25/4 130	Nassläufer	20,0 W
Hoval	SPS-A 25/4 180 mit Hoval HSP 25/4 180	Nassläufer	20,0 W
Hoval	SPS-A 25/6 130 mit Hoval HSP 15/6 130	Nassläufer	40,0 W
Hoval	SPS-A 25/6 180 mit Hoval HSP 25/6 130	Nassläufer	40,0 W
Hoval	SPS-A 30/4 170 mit Hoval HSP 15/4 130	Nassläufer	20,0 W
Hoval	SPS-A 30/4 180 mit Hoval HSP 30/4 180	Nassläufer	40,0 W
Hoval	SPS-A 30/6 170 mit Hoval HSP 15/6 130	Nassläufer	40,0 W
Hoval	SPS-A 30/6 180 mit Hoval HSP 30/6 180	Nassläufer	40,0 W
Hoval	SPS-S 15/6 130 mit Wilo YonosPara RS15/6 RKA 130	Nassläufer	45,0 W
Hoval	SPS-S 25/6 130 mit Wilo YonosPara RS15/6 RKA 130	Nassläufer	45,0 W
Hoval	SPS-S 25/6 180 mit Wilo YonosPara RS25/6 RKA 180	Nassläufer	45,0 W
Hoval	SPS-S 30/6 170 mit Wilo YonosPara RS15/6 RKA 130	Nassläufer	45,0 W
Hoval	SPS-S 30/6 180 mit Wilo YonosPara RS30/6 RKA 180	Nassläufer	45,0 W
IGH	FUN Bern Optimo 25-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
IGH	FUN Bern Optimo 25-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W
IGH	FUN Bern Optimo 30-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
IGH	FUN Bern Optimo 30-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W
IMP-PUMPS	NMT MAX 40/120 F220	Nassläufer	480,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX 40/120 F250	Nassläufer	480,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX 40/40 F220	Nassläufer	110,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX 40/40 F250	Nassläufer	110,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX 50/120 F280	Nassläufer	560,0 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
IMP-PUMPS	NMT MAX 65/120 F340	Nassläufer	810,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX 80/40 F360 PN10	Nassläufer	390,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX 80/40 F360 PN6	Nassläufer	390,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX 80/80 F360 PN10	Nassläufer	800,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX 80/80 F360 PN6	Nassläufer	800,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX C 40/120 F220	Nassläufer	480,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX C 40/120 F250	Nassläufer	480,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX C 40/40 F220	Nassläufer	110,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX C 40/40 F250	Nassläufer	110,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX C 50/120 F280	Nassläufer	560,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX C 50/180 F280	Nassläufer	830,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX C 65/120 F340	Nassläufer Nassläufer	810,0 W
IMP-PUMPS IMP-PUMPS	NMT MAX C 80/40 F360 PN10		390,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX C 80/40 F360 PN6 NMT MAX C 80/80 F360 PN10	Nassläufer Nassläufer	390,0 W
IMP-PUMPS	NMT MAX C 80/80 F360 PN6	Nassläufer	800,0 W 800,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 15/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 15/40-130	Nassläufer	20,0 W 35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 15/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 19/60-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 20/40-130	Nasslaufer Nassläufer	20,0 W 20.0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 20/40-180	Nassläufer	20,0 W 35.0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 20/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 20/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 20/80-180	Nassläufer	55.0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 25/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 25/40-180	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 25/60-130	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 25/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 25/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 25/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 32/40-180	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 32/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS 32/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 15/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 15/60-130	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 15/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 20/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 20/40-180	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 20/60-130	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 20/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 20/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 20/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 25/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 25/40-180	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 25/60-130	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 25/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 25/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 25/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 32/40-180	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 32/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS ER 32/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 15/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 15/60-130	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 15/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 20/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 20/40-180	Nassläufer Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 20/60-130	Nassläufer Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 20/60-180	Nassläufer Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 20/80-130	Nassläufer Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 25/40 120	Nassläufer Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 25/40-130	Nassläufer Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 25/40-180	Nassläufer Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 25/60-130 NMT PLUS PWM H 25/60-180	Nassläufer Nassläufer	35,0 W 35,0 W
		ı Nassialiter	35 U VV

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 25/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 32/40-180	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 32/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM H 32/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 15/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 15/60-130	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 15/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 20/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 20/40-180	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 20/60-130	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 20/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 20/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 20/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 25/40-130	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 25/40-180	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 25/60-130	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 25/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 25/80-130	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 25/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 32/40-180	Nassläufer	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 32/60-180	Nassläufer	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS PWM S 32/80-180	Nassläufer	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS-twin pump 25/40-180	Nassläufer	2x20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS-twin pump 25/60-180	Nassläufer	2x35,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS-twin pump 32/40-180	Nassläufer	2x20,0 W
IMP-PUMPS	NMT PLUS-twin pump 32/60-180	Nassläufer	2x35,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX 40/120 F250	Zirkulationspumpe	480,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX 40/40 F250	Zirkulationspumpe	110,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX 50/120 F280	Zirkulationspumpe	560,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX 50/180 F280	Zirkulationspumpe	830,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX 65/120 F340	Zirkulationspumpe	810,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX C 40/120 F250	Zirkulationspumpe	480,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX C 40/40 F250	Zirkulationspumpe	110,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX C 50/120 F280	Zirkulationspumpe	560,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX C 50/180 F280	Zirkulationspumpe	830,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN MAX C 65/120 F340	Zirkulationspumpe	810,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN PLUS 20/40-130	Zirkulationspumpe	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN PLUS 20/60-130	Zirkulationspumpe	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN PLUS 20/80-130	Zirkulationspumpe	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN PLUS 25/40-130	Zirkulationspumpe	20,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN PLUS 25/60-130	Zirkulationspumpe	35,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN PLUS 25/80-130	Zirkulationspumpe	55,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 25/100-180	Zirkulationspumpe	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 25/120-180	Zirkulationspumpe	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 25/40-180	Zirkulationspumpe	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 25/60-180	Zirkulationspumpe	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 25/80-180	Zirkulationspumpe	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 32/100-180	Zirkulationspumpe	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 32/120-180	Zirkulationspumpe	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 32/40-180	Zirkulationspumpe	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 32/60-180	Zirkulationspumpe	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART 32/80-180	Zirkulationspumpe	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 25/100-180	Zirkulationspumpe	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 25/120-180	Zirkulationspumpe	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 25/40-180	Zirkulationspumpe	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 25/60-180	Zirkulationspumpe	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 25/80-180	Zirkulationspumpe	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 32/100-180	Zirkulationspumpe	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 32/120-180	Zirkulationspumpe	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 32/40-180	Zirkulationspumpe	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 32/60-180	Zirkulationspumpe	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SAN SMART C 32/80-180	Zirkulationspumpe	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 25/100-180	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 25/120-180	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 25/40-180	Nassläufer	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 25/60-180	Nassläufer	90,0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
IMP-PUMPS	NMT SMART 25/80-180	Nassläufer	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/100 F220	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/100-180	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/120 F220	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/120-180	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/40 F220	Nassläufer	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/40-180	Nassläufer	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/60 F220	Nassläufer	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/60-180	Nassläufer	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/80 F220	Nassläufer	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 32/80-180	Nassläufer	140,0 W
IMP-PUMPS IMP-PUMPS	NMT SMART 40/100 F220 NMT SMART 40/120 F220	Nassläufer Nassläufer	180,0 W 180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 40/120 F220	Nassläufer Nassläufer	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 40/40 F220 NMT SMART 40/60 F220	Nassläufer	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 40/80 F220	Nassläufer	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 50/100 F240	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART 50/120 F240	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 25/100-180	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 25/120-180	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 25/40-180	Nassläufer	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 25/60-180	Nassläufer	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 25/80-180	Nassläufer	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/100 F220	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/100-180	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/120 F220	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/120-180	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/40 F220	Nassläufer	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/40-180	Nassläufer	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/60 F220	Nassläufer	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/60-180	Nassläufer	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/80 F220	Nassläufer	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 32/80-180	Nassläufer Nassläufer	140,0 W
IMP-PUMPS IMP-PUMPS	NMT SMART C 40/100 F220 NMT SMART C 40/120 F220	Nassläufer Nassläufer	180,0 W 180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 40/120 F220	Nassläufer	60,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 40/40 F 220	Nassläufer	90,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 40/80 F220	Nassläufer	140,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 50/100 F220	Nassläufer	180,0 W
IMP-PUMPS	NMT SMART C 50/120 F220	Nassläufer	180,0 W
ISG	concept 100 25-4-180	Nassläufer	4-23 W
ISG	concept 100 32-4-180	Nassläufer	4-23 W
ISG	concept 200 25-4-180	Nassläufer	4-23 W
ISG	concept 200 32-4-180	Nassläufer	4-23 W
ISG	concept CZV 15-65	Zirkulationspumpe	2-8 W
ISG	concept CZV 15-65 R	Zirkulationspumpe	8 W
ISG	concept CZV 15-65 Uhr	Zirkulationspumpe	4-10 W
ISG	concept CZV 20-110	Zirkulationspumpe	2-8 W
ISG	concept CZV 20-110 RU	Zirkulationspumpe	4-10 W
ISG	concept CZV 20-110 Uhr	Zirkulationspumpe	4-10 W
ISG	concept CZV M	Zirkulationspumpe	2-8 W
ISG	concept CZV M R	Zirkulationspumpe	8 W
ISG	concept CZV M RU concept CZV M U	Zirkulationspumpe	10 W 4-10 W
ISG ISG	Concept C2V M 0	Zirkulationspumpe Nassläufer	4-10 W 4-23 W
ISG	Optima L 32-4-180	Nassläufer Nassläufer	4-23 W
ISG	Optima DZV 15-65	Zirkulationspumpe	2-8 W
ISG	Optima OZV 15-65 R	Zirkulationspumpe	8 W
ISG	Optima OZV 15-65 Uhr	Zirkulationspumpe	4-10 W
ISG	Optima OZV 20-110	Zirkulationspumpe	2-8 W
ISG	Optima OZV 20-110 RU	Zirkulationspumpe	4-10 W
ISG	Optima OZV 20-110 Uhr	Zirkulationspumpe	4-10 W
ISG	Optima OZV M	Zirkulationspumpe	2-8 W
ISG	Optima OZV M R	Zirkulationspumpe	8 W
ISG	Optima OZV M RU	Zirkulationspumpe	10 W
	Optima OZV M U	Zirkulationspumpe	4-10 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
ISG	Optima S 25-4-180	Nassläufer	4-23 W
ISG	Optima S 32-4-180	Nassläufer	4-23 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HS25/4	Nassläufer	20,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HS25/4MM100	Nassläufer	20,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HS25/4S	Nassläufer	20,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HS25/6	Nassläufer	45,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HS25/6MM100	Nassläufer	45,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HS25/6S	Nassläufer	45,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HSM15/4	Nassläufer	20,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HSM15/4MM100	Nassläufer	20,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HSM20/6	Nassläufer	45,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HSM20/6MM100	Nassläufer	45,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HSM25/6	Nassläufer	45,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HSM25/6MM100	Nassläufer	45,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HW2 G/G	Nassläufer	52 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HW2 U/G	Nassläufer	52 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	HW2 U/U	Nassläufer	52 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	JU Installationszubehör Nr. 1663	Zirkulationspumpe	2,5-9 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	MAGNA32-100	Nassläufer	180,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	MAGNA32-120	Nassläufer	180,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	MAGNA32-60	Nassläufer	110,0 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	MCM 101	Nassläufer	52 W
Junkers Bosch Thermotechnik GmbH	MCM 102	Nassläufer	52 W
KSB	Calio	Nassläufer	10-763 W
KSB	Calio 100-60	Nassläufer	737 W
KSB	Calio 25-100	Nassläufer	175 W
KSB	Calio 25-40	Nassläufer	64 W
KSB	Calio 25-60	Nassläufer	112 W
KSB KSB	Calio 25-80 Calio 30-100	Nassläufer Nassläufer	145 W 175 W
KSB	Calio 30-100	Nassläufer	350 W
KSB	Calio 30-120	Nassläufer	64 W
KSB	Calio 30-40	Nassläufer	112 W
KSB	Calio 30-80	Nassläufer	145 W
KSB	Calio 30-00 Calio 32-120	Nassläufer	350 W
KSB	Calio 40-100	Nassläufer	350 W
KSB	Calio 40-100	Nassläufer	611 W
KSB	Calio 40-120	Nassläufer	756 W
KSB	Calio 40-100	Nassläufer	110 W
KSB	Calio 40-00 Calio 40-70	Nassläufer	138 W
KSB	Calio 40-70	Nassläufer	265 W
KSB	Calio 40-80 Calio 40-90	Nassläufer	175 W
	Calio 50-100		476 W
KSB	Calio 50-100 Calio 50-120	Nassläufer Nassläufer	620 W
KSB KSB	Calio 50-120 Calio 50-150	Nassläufer Nassläufer	680 W
KSB	Calio 50-150 Calio 50-180	Nassläufer Nassläufer	745 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
KSB	Calio 50-40	Nassläufer	133 W
KSB	Calio 50-60	Nassläufer	175 W
KSB	Calio 50-60	Nassläufer	275 W
KSB	Calio 50-80	Nassläufer	350 W
KSB	Calio 50-90	Nassläufer	168 W
KSB	Calio 65-120	Nassläufer Nassläufer	760 W 350 W
KSB	Calio 65-60	Nassläufer	665 W
KSB KSB	Calio 80-80 Calio-S	Nassläufer Nassläufer	4-47 W
KSB	Calio-S Calio-S 15-40 130	Nassläufer	23 W
KSB	Calio-S 15-40 130	Nassläufer	47 W
KSB	Calio-S 13-00 130	Nassläufer	23 W
KSB	Calio-S 25-40 130	Nassläufer	23 W
KSB	Calio-S 25-60	Nassläufer	47 W
KSB	Calio-S 25-60 130	Nassläufer	47 W
KSB	Calio-S 30-40	Nassläufer	23 W
KSB	Calio-S 30-40	Nassläufer	23.0 W
KSB	Calio-S 30-60	Nassläufer	47 W
KSB	Calio-Therm S	Zirkulationspumpe	4-47 W
KSB	Calio-Therm S	Zirkulationspumpe	4 - 47 W
KSB	Calio-Therm S 25-40	Zirkulationspumpe	23 W
KSB	Calio-Therm S 25-40 Calio-Therm S 25-60	Zirkulationspumpe	47 W
KSB	Calio-Therm S NCS/NCK/NCVS/NCVK	Zirkulationspumpe	2-8 W
KSB	Calio-Z	Nassläufer	10-763 W
KSB	Calio-Z 30-100	Nassläufer	175 W
KSB	Calio-Z 30-60	Nassläufer	112 W
KSB	Calio-Z 32-120	Nassläufer	350 W
KSB	Calio-Z 32-80	Nassläufer	145 W
KSB	Calio-Z 40-100	Nassläufer	350 W
KSB	Calio-Z 40-120	Nassläufer	611 W
KSB	Calio-Z 40-180	Nassläufer	756 W
KSB	Calio-Z 40-80	Nassläufer	265 W
KSB	Calio-Z 50-100	Nassläufer	476 W
KSB	Calio-Z 50-120	Nassläufer	620 W
KSB	Calio-Z 50-80	Nassläufer	350 W
KSB	Etabloc Baureihe	Trockenläufer	0,55-18 KW
KSB	Etabloc mit SuPremE IE4 gem. IEC/CD60034-30	Trockenläufer	0,55-110KW
KSB	Etaline PumpDrive 2	Trockenläufer	0,55-45 KW
KSB	Etaline PumpDrive 2 mit SuPremE Motor	Trockenläufer	0,55-45 KW
KSB	Etaline Z PumpDrive 2	Trockenläufer	0,55-45 KW
KSB	Etaline Z PumpDrive 2 mit SuPremE Motor	Trockenläufer	0,55-45 KW
KSB	Etanorm Baureihe	Trockenläufer	0,55-45 KW
KSB	Etanorm/Etanorm R mit SuPremE IE4 gem. IEC/CD60034	Trockenläufer	0,55-400KW
KSB	ETL 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,55 KW
KSB	ETL 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,75 KW
KSB	ETL 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW
KSB	ETL 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
KSB	ETL 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 032-032-200 IE4 PD2	Trockenläufer	0,55 KW
KSB	ETL 032-032-200 IE4 PD2	Trockenläufer	0,75 KW
KSB	ETL 032-032-200 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW
KSB	ETL 032-032-200 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 032-032-200 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 032-032-200 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 032-032-200 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 040-040-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,55 KW
KSB	ETL 040-040-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,75 KW
KSB	ETL 040-040-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW
KSB	ETL 040-040-160 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 040-040-160 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 040-040-160 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 040-040-160 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 040-040-250 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 050-050-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,55 KW
KSB	ETL 050-050-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,75 KW
KSB	ETL 050-050-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW
KSB	ETL 050-050-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 050-050-160 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 050-050-160 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 050-050-160 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 050-050-160 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 050-050-160 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	37 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,55 KW
KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,75 KW
KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW
KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2 ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW 2,2 KW
KSB		Trockenläufer Trockenläufer	2,2 KW
KSB KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2 ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 065-065-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 065-065-250 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETL 065-065-250 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
KSB	ETL 065-065-250 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETL 065-065-250 TE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 065-065-250 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETL 065-065-250 IE4 PD2	Trockenläufer	37 KW
KSB	ETL 065-065-250 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 065-065-250 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 065-065-250 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,75 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 080-080-160 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
TOD .	L L 000-000-200 L D	HOUNCHIAUICI	I I I KVV

Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	37 KW
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 080-080-200 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 080-080-250 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 080-080-250 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 080-080-250 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 080-080-250 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 080-080-250 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 100-100-125 IE4 PD2	Trockenläufer	0,75 KW
KSB	ETL 100-100-125 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW
KSB	ETL 100-100-125 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 100-100-125 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 100-100-125 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 100-100-125 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 100-100-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
KSB	ETL 100-100-160 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 100-100-160 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 100-100-160 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETL 100-100-160 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
KSB	ETL 100-100-160 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETL 100-100-160 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 100-100-160 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETL 100-100-160 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 100-100-200 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETL 100-100-200 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 100-100-200 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 100-100-200 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 125-125-160 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETL 125-125-160 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETL 125-125-160 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB KSB	ETL 125-125-160 IE4 PD2	Trockenläufer Trockenläufer	30 KW 37 KW
KSB	ETL 125-125-160 IE4 PD2 ETL 125-125-160 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 125-125-160 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 125-125-100 1E4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 125-125-200 TE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETL 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 125-125-200 TE4 PD2 ETL 125-125-250 TE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 125-125-250 1E4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 125-125-250 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 125-125-250 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 150-150-200 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 150-150-200 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 150-150-200 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETL 150-150-200 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETL 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETL 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETL 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETL 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETL 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETL 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETL 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETL 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	37 KW
KSB	ETL 200-200-315 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETL 200-200-315 IE4 PD2	Trockenläufer	37 KW

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018

Typenbezeichnung ETL 200-200-315 IE4 PD2 ETLZ 032-032-160 IE4 PD2	Art der Pumpe Trockenläufer	Leistung 45 KW
		45 KW
FTL 7 032-032-160 IF4 PD2		
2:22 002 002 :00 12:: 22	Trockenläufer	0,55 KW
ETLZ 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,75 KW
ETLZ 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW
ETLZ 032-032-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
		0,55 KW
		0,75 KW
		1,1 KW
		1,5 KW
		2,2 KW
		3 KW
		4 KW
		0,55 KW
		0,75 KW
		1,1 KW
		1,5 KW
		0,55 KW
		0,75 KW
		1,1 KW
		1,5 KW
		2,2 KW
		3 KW
		4 KW 5,5 KW
		7,5 KW
		0,55 KW
		0,35 KW
		1,1 KW
		1,1 KW
		2,2 KW
		3 KW
		4 KW
		1,1 KW
		1,5 KW
		11 KW
		2,2 KW
ETLZ 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
ETLZ 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
ETLZ 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
ETLZ 050-050-250 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
ETLZ 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,55 KW
ETLZ 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	0,75 KW
ETLZ 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,1 KW
ETLZ 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	1,5 KW
ETLZ 065-065-160 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
	Trockenläufer	3 KW
		4 KW
	Trockenläufer	1,5 KW
		2,2 KW
		3 KW
		4 KW
		5,5 KW
		7,5 KW
		0,55 KW
		0,75 KW
		1,1 KW
		1,5 KW
		2,2 KW
		3 KW
		4 KW
		5,5 KW
		2,2 KW
		3 KW
		4 KW
		5,5 KW 7,5 KW
	ETLZ 032-032-200 IE4 PD2 ETLZ 040-040-160 IE4 PD2 ETLZ 040-040-160 IE4 PD2 ETLZ 040-040-160 IE4 PD2 ETLZ 040-040-160 IE4 PD2 ETLZ 040-040-250 IE4 PD2 ETLZ 050-050-160 IE4 PD2 ETLZ 050-050-250 IE4 PD2 ETLZ 065-065-160 IE4 PD2	ETIZ 032-032-200 IE4 PD2 Trockenlaufer ETIZ 040-040-160 IE4 PD2 Trockenlaufer ETIZ 040-040-250 IE4 PD2 Trockenlaufer ETIZ 050-050-160 I

Hersteller	Stand: 20.07.2018 Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
KSB	ETLZ 100-100-200 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETLZ 100-100-200 TE4 PD2 ETLZ 100-100-200 TE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETLZ 100-100-200 1E4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETLZ 100-100-200 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
KSB	ETLZ 100-100-200 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETLZ 100-100-200 1E4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETLZ 100-100-200 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETLZ 100-100-200 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETLZ 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETLZ 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETLZ 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETLZ 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETLZ 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETLZ 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETLZ 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETLZ 100-100-250 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETLZ 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETLZ 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETLZ 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETLZ 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	2,2 KW
KSB	ETLZ 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETLZ 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	3 KW
KSB	ETLZ 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETLZ 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETLZ 125-125-200 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETLZ 125-125-250 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETLZ 125-125-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETLZ 125-125-250 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETLZ 125-125-250 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETLZ 125-125-250 IE4 PD2	Trockenläufer	4 KW
KSB	ETLZ 125-125-250 IE4 PD2	Trockenläufer	5,5 KW
KSB	ETLZ 125-125-250 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETLZ 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETLZ 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETLZ 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETLZ 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETLZ 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETLZ 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	37 KW
KSB	ETLZ 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	45 KW
KSB	ETLZ 150-150-250 IE4 PD2	Trockenläufer	7,5 KW
KSB	ETLZ 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	11 KW
KSB	ETLZ 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	15 KW
KSB	ETLZ 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	18,5 KW
KSB	ETLZ 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	22 KW
KSB	ETLZ 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETLZ 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	37 KW
KSB	ETLZ 200-200-250 IE4 PD2	Trockenläufer	45 KW
KSB	ETLZ 200-200-315 IE4 PD2	Trockenläufer	30 KW
KSB	ETLZ 200-200-315 IE4 PD2	Trockenläufer	37 KW
KSB	ETLZ 200-200-315 IE4 PD2	Trockenläufer	45 KW
OEG GmbH	CPA-E 55/15-130 (EEI 0,20)	Nassläufer	45,0 W
OEG GmbH	CPA-E 55/25-130 (EEI 0,20)	Nassläufer	45,0 W
OEG GmbH	CPA-E 55/25-180 (EEI 0,20)	Nassläufer	45,0 W
OEG GmbH	CPA-E 55/32-180 (EEI 0,20)	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat F-130 DN 25, mit Grundfos Alpha 2.1 25-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat F-180 DN 25, mit Grundfos Alpha 2.1 25-60 Regumat FR-180 DN 25, mit Grundfos-Pumpe Alpha 2.1 25-60N	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	- J	Nassläufer Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat M3-130 DN 20, mit Grundfos Alpha 2.1 15-60	Nassläufer Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat M3-130 DN 25, mit Grundfos Alpha 2.1 25-60	Nassläufer Nassläufer	34,0 W 34,0 W
Oventrop	Regumat M3-130 DN 32, mit PKH Grundfos Alpha 2.1 32-60	Nassläufer Nassläufer	,
Oventrop	Regumat M3-130 DN20 mit Wilo Stratos PICO 15/1-6	Nassläufer Nassläufer	40,0 W
Oventrop	Regumat M3-130 DN25 mit Wilo Yonos PARA RS 25/6-RKA	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat M3-180 DN 25, mit Grundfos Alpha 2.1 25-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat M3-180 DN25 mit Wilo Yonos RKA	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat M3-180 DN25 ohne PKH mit Wilo Pico 25/1-6	Nassläufer	40,0 W
Oventrop	Regumat M3-180 DN32 mit Wilo Stratos PICO 30/1-6	Nassläufer	40,0 W

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Oventrop	Regumat M3-180 kurze Bauform , mit Grundfos Alpha 2.1 25-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat M3-220 DN40 mit Grundfos Pumpe Magna 3	Nassläufer	348,0 W
Oventrop	Regumat M3-220 DN40 mit Wilo Stratos 40/1-8	Nassläufer	300,0 W
Oventrop	Regumat M3-280 DN50 mit Grundfos Pumpe Magna 3	Nassläufer	536,0 W
Oventrop	Regumat M3-280 DN50 mit Wilo-Pumpe Stratos 50/1-12	Nassläufer	590,0 W
Oventrop	Regumat RTA-130 TOP DN25m.Wilo-YonosPARA RS 25/6 RC	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat RTA-130 VL DN25 m.Wilo-Yonos PARA RS 25/6 RC	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat RTA-130-VR DN25 m.Wilo-Yonos PARA RS 25/6 RC	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat RTA-180 DN 25, mit Grundfos Alpha 2.1 25-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat RTA-180 DN 32, mit Grundfos Alpha 2.1 32-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat RTA-180 DN25 mit Wilo-Yonos PARA RS 25/6 RC	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat RTA-180 DN32 mit Wilo-Yonos PARA RS 30/6 RC	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat S-130 DN 20, mit Grundfos Alpha 2.1 15-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat S-130 DN 25, mit Grundfos Alpha 2.1 25-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat S-130 DN 32, mit PKH Grundfos Alpha 2.1 32-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat S-130 DN20 mit Wilo Stratos PICO 15/1-6	Nassläufer	40,0 W
Oventrop	Regumat S-130 DN25 mit Wilo Yonos PARA RS 25/6-RKA	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat S-180 DN 25, mit Grundfos Alpha 2.1 25-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat S-180 DN25 mit Wilo Yonos RKA	Nassläufer	45,0 W
Oventrop	Regumat S-180 DN25 ohne PKH mit Wilo Pico 25/1-6	Nassläufer	40,0 W
Oventrop	Regumat S-180 DN32 mit PKH mit Wilo Stratos Pico30/1-6	Nassläufer	40,0 W
Oventrop	Regumat S-180 kurze Bauform , mit Grundfos Alpha 2.1 25-60	Nassläufer	34,0 W
Oventrop	Regumat S-220 DN40 mit Grundfos Pumpe Magna 3	Nassläufer	348,0 W
Oventrop	Regumat S-220 DN40 mit Wilo Stratos 40/1-8	Nassläufer	300,0 W
Oventrop	Regumat S-280 DN50 mit Grundfos Pumpe Magna 3	Nassläufer	536,0 W
Oventrop	Regumat S-280 DN50 mit Wilo-Pumpe Stratos 50/1-12	Nassläufer	590,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN20	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN25	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN32	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN20	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Magna3 40-120F; DN40	Nassläufer	440,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Magna3 50-120F; DN50	Nassläufer	536,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN20	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN25	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN32	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo-Yonos PARA HF 30/10; DN32	Nassläufer	190,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo-Yonos PARA HF 30/10; DN40	Nassläufer	190,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo-Yonos PARA HF 40/12; DN40	Nassläufer	550,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo-Yonos PARA HF 40/8; DN40	Nassläufer	305,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo-Yonos PARA HF 50/12; DN50	Nassläufer	600,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo-Yonos PARA HF 50/9; DN50	Nassläufer	490,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN20	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN25	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K31 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN32	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN20	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN25	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN32	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN20	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Magna3 40-120F; DN40	Nassläufer	440,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Magna3 50-120F; DN50	Nassläufer	536,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN20	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN25	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN32	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo-Yonos PARA HF 30/10; DN32	Nassläufer	190,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo-Yonos PARA HF 30/10; DN40	Nassläufer	190,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo-Yonos PARA HF 40/12; DN40	Nassläufer	550,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo-Yonos PARA HF 40/8; DN40	Nassläufer	305,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo-Yonos PARA HF 50/12; DN50	Nassläufer	600,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo-Yonos PARA HF 50/9; DN50	Nassläufer	490,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN20	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K32 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN25	Nassläufer	45,0 W
	HeatBloC K32 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN32	Nassläufer	45,0 W
PAW	Fleatbloc Noz IIIIL WIIO-TOHOS FANA NO XX/O NNA. DNOZ		
PAW PAW	HeatBloC K32 mit Wild-Folios PARA K3 XX/0 KKA, DN32 HeatBloC K33 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN20	Nassläufer	34,0 W

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
PAW	HeatBloC K33 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN20	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K33 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K33 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN20	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K33 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN25	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K33 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN20	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K33 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN25	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN20	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN25	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN32	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN20	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN20	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN25	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN32	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Wilo-Yonos PARA HF 30/10; DN32	Nassläufer	190,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN20	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN25	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K34 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN32	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K35 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN25	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K35 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K35 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN25	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K35 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN25	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K36 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN20	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K36 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN20	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K36 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN20	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K36 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN20	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K36E mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN25	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K36E mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN32	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K36E mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K36E mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN25	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K36E mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN32	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K36E mit Wilo-Yonos PARA HF 30/10; DN32	Nassläufer	190,0 W
PAW	HeatBloC K36E mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN25	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K36E mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN32	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN20	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN25	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN32	Nassläufer	34,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN20	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN20	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN25	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN32	Nassläufer	40,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Wilo-Yonos PARA HF 30/10; DN32	Nassläufer	190,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN20	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN25	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC K38 mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN32	Nassläufer	45,0 W
PAW	HeatBloC MC41 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC41 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN32	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC41 mit Magna3 40-120F; DN40	Nassläufer	440,0 W
PAW	HeatBloC MC41 mit Magna3 50-120F; DN50	Nassläufer	536,0 W
PAW	HeatBloC MC42 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC42 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN32	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC42 mit Magna3 40-120F; DN40	Nassläufer	440,0 W
PAW	HeatBloC MC42 mit Magna3 50-120F; DN50	Nassläufer	536,0 W
PAW	HeatBloC MC43 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC43 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN32	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC44 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC44 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN32	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC45 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC46 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN25	Nassläufer	52,0 W
PAW	HeatBloC MC46 mit Grundfos UPM3 Hybrid xx-70; DN32	Nassläufer	52,0 W
PAW	Thermax mit Grundfos Alpha 2.1 xx-60; DN20	Nassläufer	34,0 W
PAW	Thermax mit Grundfos UPM3 Auto L xx-70; DN20	Nassläufer	52,0 W
PAW	Thermax mit Wilo Stratos PICO xx/1-6; DN20	Nassläufer	40,0 W
PAW	Thermax mit Wilo-Yonos PARA RS xx/6 RKA; DN20	Nassläufer	45,0 W
Philipp Wagner	Moojo Optimo 25-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W

Stand: 20.07.2018			
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Philipp Wagner	Moojo Optimo 25-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W
Philipp Wagner	Moojo Optimo 30-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
Philipp Wagner	Moojo Optimo 30-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W
Philipp Wagner	Moojo Optimo Basic 25-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
Philipp Wagner	Moojo Optimo Basic 25-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W
Philipp Wagner	Moojo Optimo Basic 25-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W
Philipp Wagner	Moojo Optimo Basic 30-4.0 G180	Nassläufer	4-20 W
Philipp Wagner	Moojo Optimo Basic 30-4.0 G180	Nassläufer	4-23 W
Philipp Wagner	Moojo Optimo Basic 30-6.0 G180	Nassläufer	5-37 W
Philipp Wagner	Moojo Power + HE 35-25	Nassläufer	3-23 W
Philipp Wagner	Moojo Power + HE 35-32	Nassläufer	3-23 W
Philipp Wagner	Moojo Power + HE 55-25	Nassläufer	3-38 W
Philipp Wagner	Moojo Power + HE 55-32	Nassläufer	3-38 W
Philipp Wagner	Moojo Power MIDI 40-25	Nassläufer	3-23 W
Philipp Wagner	Moojo Power MIDI 40-25 S	Nassläufer	3-23 W
Philipp Wagner	Moojo Power MIDI 40-32	Nassläufer	3-23 W
Philipp Wagner	Moojo Power MIDI 60-25	Nassläufer	3-42 W
Philipp Wagner	Moojo Power MIDI 60-25 S	Nassläufer	3-42 W
Philipp Wagner	Moojo Power MIDI 60-32	Nassläufer	3-42 W
Philipp Wagner	Moojo Power MIDI 70-25	Nassläufer	3-42 W
Philipp Wagner	Moojo Power S MIDI 40-25 PWM	Nassläufer	3-23 W
Philipp Wagner	Moojo Power UP 70-25	Nassläufer	3-42 W
Philipp Wagner	Moojo Power UP 70-32	Nassläufer	3-42 W
Philipp Wagner	Moojo Power Z UPH 15-15	Zirkulationspumpe	3-8 W
Philipp Wagner	Moojo Power Z UPH 20-KS	Zirkulationspumpe	3-8 W
Reisser	Motus3 25-4.0	Nassläufer	4-20 W
Reisser	Motus3 25-6.0	Nassläufer	5-37 W
Reisser	Motus3 30-4.0	Nassläufer	4-20 W
Reisser	Motus3 30-6.0	Nassläufer	5-37 W
Reisser	Tech Motus 15	Zirkulationspumpe	3-9 W
Reisser	Tech Motus 15 M	Zirkulationspumpe	3-9 W
Reisser	Tech Motus 15 MT	Zirkulationspumpe	3-9 W
Reisser	Tech Motus 15 T	Zirkulationspumpe	3-9 W
Reisser	Tech Motus 15 V	Zirkulationspumpe	3-9 W
Reisser	Tech Motus 15 VT	Zirkulationspumpe	3-9 W
Richter+Frenzel	OPTILINE ZIRK	Zirkulationspumpe	2-5 W
Richter+Frenzel	OPTILINE ZIRK A	Zirkulationspumpe	2-5 W
Richter+Frenzel	OPTILINE ZIRK C	Zirkulationspumpe	2-5 W
Richter+Frenzel	OPTILINE ÖKO PLUS 25/1-4	Nassläufer	4-20 W
Richter+Frenzel	OPTILINE ÖKO PLUS 25/1-6	Nassläufer	4-40 W
Richter+Frenzel	OPTILINE ÖKO PLUS 30/1-4	Nassläufer	4-20 W
Richter+Frenzel	OPTILINE ÖKO PLUS 30/1-6	Nassläufer	4-40 W
Solvis GmbH	HKS-4W-6,3	Nassläufer	40,0 W
Solvis GmbH	HKS-G-2,5	Nassläufer	40,0 W
Solvis GmbH	HKS-G-4,0	Nassläufer	45,0 W
Solvis GmbH	HKS-G-6,3	Nassläufer	40,0 W
Solvis GmbH	HKS-STS	Nassläufer	40,0 W
Sonnenkraft Deutschland	HKM20HE, DN20, Pumpe Grundfos Alpha2 15-60	Nassläufer	34,0 W
GmbH			
Sonnenkraft Deutschland	HKM20HE-O, DN20, Pumpe Grundfos Alpha2 15-60	Nassläufer	34,0 W
GmbH			
Sonnenkraft Deutschland GmbH	HKM25-G, DN 25, Pumpe Wilo Yonos Para RS 25/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
Sonnenkraft Deutschland GmbH	HKM25-UG, DN25, Pumpe Wilo Yonos Para RS 25/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
Sonnenkraft Deutschland GmbH	HKM25A-G, DN25, Pumpe Grundfos Alpha2 25-60	Nassläufer	34,0 W
Sonnenkraft Deutschland GmbH	HKM25A-UG, DN25, Pumpe Grundfos Alpha2 25-60	Nassläufer	34,0 W
Speck	BN10 A	Zirkulationspumpe	4,5 W
Speck	Inova ND 25/40	Nassläufer	25,0 W
Speck	Inova ND 25/60	Nassläufer	40,0 W
Speck	Inova ND 32/40	Nassläufer	25,0 W
Speck	Inova ND 32/60	Nassläufer	40,0 W
Speck	Inova NH 20/40	Nassläufer	20,0 W
Speck	Inova NH 25/40	Nassläufer	20,0 W
Speck	Inova NH 25/55 PWM 2	Nassläufer	45,0 W

	Stand: 20.07.2018	1	
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Speck	Inova NH 25/60	Nassläufer	40,0 W
Speck	Inova NH 32/40	Nassläufer	20,0 W
Speck	Inova NH 32/60	Nassläufer	40,0 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 100-150	Trockenläufer	750-1500 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 100-160	Trockenläufer	1,5-3 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 100-200	Trockenläufer	1,5-11 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 100A-250	Trockenläufer	1,5-15 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 100A-250	Trockenläufer	18,5 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 125-160	Trockenläufer	1,5-11 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 125-200	Trockenläufer	1,5-11 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 125A-250	Trockenläufer	18,5 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 125A-250	Trockenläufer	2,2-15 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 150-125	Trockenläufer	2,2-4 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 150-160	Trockenläufer	1,5-11 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 150-200	Trockenläufer	1,5-15 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 150-250	Trockenläufer	3-18,5 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 200-200	Trockenläufer	3-18,5 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 32-125	Trockenläufer	130 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 4/4 2-poles	Trockenläufer	260 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 4/4 2-poles 1PH	Trockenläufer	260 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 4/4 4-poles	Trockenläufer	130 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 40-125	Trockenläufer	130-250 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 40-160	Trockenläufer	250-550 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 40-200	Trockenläufer	550-750 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 5/4 2-poles	Trockenläufer	260 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 5/4 2-poles 1PH	Trockenläufer	260 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 5/4 4-poles	Trockenläufer	130 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 50-125	Trockenläufer	250-370 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 50-160	Trockenläufer	250-550 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 50-200	Trockenläufer	750-1100 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 65-125	Trockenläufer	250-550 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 65-160	Trockenläufer	550-1100 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 65-200	Trockenläufer	1,1-1,5 KW
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 80-125	Trockenläufer	550-1100 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 80-160	Trockenläufer	1,1-2,2 KW

Seite 64

CombiLine CL 80-200	Trockenläufer	1,5-3 KW
---------------------	---------------	----------

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
SPX Flow Technology Assen			
B.V.			
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLine CL 80A-250	Trockenläufer	1,5-15 KW
SPX Flow Technology Assen	CombiLine CL 80A-250	Trockenläufer	18,5 KW
B.V.	Completic de GOA-230	Trockernadier	10,510
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 100-160	Trockenläufer	11-18,5 KW
B.V.			
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLineBloc CLB 100-200	Trockenläufer	4-30 KW
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 100A-250	Trockenläufer	4-18,5 KW
B.V.	Commission Cap	1.00.10.1100.10.1	
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 125-160	Trockenläufer	1,1-7,5 KW
B.V.		-	4 = 441014
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLineBloc CLB 125-200	Trockenläufer	1,5-11 KW
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 125A-250	Trockenläufer	2,2-30 KW
B.V.	300000000000000000000000000000000000000	1.00.10.1100.10.1	_,_ 00
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 150-125	Trockenläufer	750-5500 W
B.V.	Oraștii in Plan Ol P 450 400	Totaleadynfan	4.5.44.1604
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLineBloc CLB 150-160	Trockenläufer	1,5-11 KW
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 150-200	Trockenläufer	1,5-15 KW
B.V.			,
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 150-250	Trockenläufer	5,5-30 KW
B.V.	CombiLineBloc CLB 200-160	Tuestes altitudes	2 2 20 1014
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombilineBioc CLB 200-160	Trockenläufer	2,2-30 KW
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 200-200	Trockenläufer	3-30 KW
B.V.			
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 40-160	Trockenläufer	550-7500 W
B.V.	CombiLineBloc CLB 40-200	Trockenläufer	11000 W
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombilineBioc CLB 40-200	rrockeniaulei	1 1000 W
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 40-200	Trockenläufer	750-7500 W
B.V.			
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 50-125	Trockenläufer	1,5-2,2 KW
B.V. SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 50-160	Trockenläufer	110000 W
B.V.	Combiencedice GEB 30-100	Trockernadier	110000 **
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 50-160	Trockenläufer	550-7500 W
B.V.			
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLineBloc CLB 50-200	Trockenläufer	11 - 15 KW
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 50-200	Trockenläufer	750-7500 W
B.V.	COMBIENTOBIOG GEB GG 200	rrookermaarer	100 1000 11
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 65-125	Trockenläufer	3 - 5,5 KW
B.V.	Combil in Plac CLP 05 400	T. 1 17 6	0.75.45.004
SPX Flow Technology Assen B.V.	CombiLineBloc CLB 65-160	Trockenläufer	0,75-15 KW
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 65-200	Trockenläufer	1,1-15 KW
B.V.			
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 65-200	Trockenläufer	18,5 KW
B.V. SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 80-160	Trockenläufer	1 1 15 1/1/1
B.V.	COMBILINGUIC GLD 60-100	поскепіацтег	1,1-15 KW
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 80-160	Trockenläufer	18,5 KW
B.V.			
SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 80-200	Trockenläufer	1,1-15 KW
B.V. SPX Flow Technology Assen	CombiLineBloc CLB 80A-250	Trockenläufer	4-25 KW
B.V.	COMPILITION OLD OUA-230	Hockemauler	4-20 KW
Starnberg Products GmbH	Greenpro ECO Plus AE 25/4	Nassläufer	5 W
Starnberg Products GmbH	Greenpro ECO Plus AE 25/6	Nassläufer	5 W
Starnberg Products GmbH	Greenpro ECO Plus AEi 25/4	Nassläufer	5 W
Starnberg Products GmbH	Greenpro ECO Plus AEi 25/6	Nassläufer	5 W
Taco Italia Srl	ES2 15-60/130	Nassläufer Nassläufer	42,0 W
Taco Italia Srl	ES2 25-60/130	Nassläufer	42,0 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Taco Italia Srl	ES2 25-60/180	Nassläufer	42,0 W
Taco Italia Srl	ES2 ADAPT 15-60/130	Nassläufer	42,0 W
Taco Italia Srl	ES2 ADAPT 25-60/130	Nassläufer	42,0 W
Taco Italia Srl	ES2 ADAPT 25-60/180	Nassläufer	42,0 W
Taco Italia Srl	ES2 ADAPT 32-60/180	Nassläufer	42,0 W
Taco Italia Srl	ES2 PURE C 10-40/130	Zirkulationspumpe	40,0 W
Taco Italia Srl	ES2 PURE C 15-40/130	Zirkulationspumpe	40,0 W
Taco Italia Srl	ES2 SOLAR 15-60/130	Nassläufer	42,0 W
Taco Italia Srl	ES2 SOLAR 25-60/130	Nassläufer	42,0 W
Taco Italia Srl Thermicom	ES2 SOLAR 25-60/180	Nassläufer Nassläufer	42,0 W 52 W
Thermicom Thermicom GmbH	Rücklaufanhebung ETPECHZ-30 mit UPM3 Hybrid 25-70 Heizkreisgruppe ETPECHK-K gemischt mit UPM3 Hybrid 25-70	Nassläufer	52 W
Thermicom GmbH	Rücklaufanhebung ETPECHZ-40 mit UPM3 Hybrid 25-70	Nassläufer	52 W
Thermicom GmbH	Zirkulation ESPZH011 mit UPS 20-14 BX	Zirkulationspumpe	6 W
Thermicom GmbH	Heizkreisgruppe ETPECHK-G gemischt mit UPM3 Hybrid 25-70	Nassläufer	52 W
Thermicom GmbH	Heizkreisgruppe ETPECHK-S gemischt mit UPM3 Hybrid 25-70	Nassläufer	52 W
Thermicom GmbH	Rücklaufanhebung ETPECHZ-20 mit UPM3 Hybrid 25-70	Nassläufer	52 W
Thermicom GmbH	Solarmodul ETPECS1-G mit UPM3 Hybrid 25-70	Nassläufer	52 W
Thermicom GmbH	Solarmodul ETPECS1-K mit UPM3 Hybrid 25-70	Nassläufer	52 W
Thermicom GmbH	Solarmodul ETPECS1-S mit UPM3 Hybrid 25-70	Nassläufer	52 W
Thermo-Fresh-Heizsystem	Thermo-Safe-Box mit Heizkreis-Anlagemodul	Nassläufer	52,0 W
Thermo-Fresh-Heizsystem	Thermo-Safe-Box mit Solar-Anlagemodul	Nassläufer	52,0 W
Thermo-Fresh-Heizsystem	Thermo-Safe-Box mit ThermoSafe Minni mit Anlagemodul	Nassläufer	52,0 W
TV Termoventiler GmbH	Laddomat 21-100 mit Wilo Yonos Para RS 25/6 RKA/RKC	Nassläufer	45 W
Vaillant GmbH	Lowara E1 vario-13/94	Zirkulationspumpe	3,0-9,0 W
Vaillant GmbH	Lowara E1-13/94	Zirkulationspumpe	3,0-9,0 W
Vaillant GmbH	Lowara E1-15/700B	Zirkulationspumpe	3,0-9,0 W
Vaillant GmbH	UP 20-14BX	Zirkulationspumpe	6,0 W
Vaillant GmbH	UPM3 XX-60 VH2004	Nassläufer	39,0 W
Vaillant GmbH	UPM3 XX-70 VH2005	Nassläufer	52,0 W
Vaillant GmbH	UPM3 XX-75 VH2006	Nassläufer	52,0 W
Vaillant GmbH	Yonos Para RS 15/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
Vaillant GmbH	Yonos Para RS 25-6 RKA	Nassläufer	45,0 W
Vaillant GmbH	Yonos VHSL 15/7.0	Nassläufer	45,0 W
Viessmann	Anschluss-Set Speicher-Wassererwämer Yonos Para 25/6	Nassläufer	45 W
Viessmann	Anschluss-Set ZirkPumpe mit Z.P. E1-13/10V BQ	Zirkulationspumpe	3-9 W
Viessmann	Divicon 1" m. Erweiterung, Pumpe VI Wilo Yonos Para 25/6	Nassläufer	45 W
Viessmann Viessmann	Divicon 1" ohne Mischer, Pumpe VI Wilo Yonos Para 25/6 Divicon 3/4" m. Erweiterung, Pumpe VI Wilo Yonos Para 25/6	Nassläufer Nassläufer	45 W 45 W
Viessmann	Divicon 3/4 III. Elweiterung, Pumpe VI Wilo Yonos Para 25/6	Nassläufer	45 W
Viessmann	Divicon für zweiten Heizkreis 1", Pumpe VI Wilo Yonos Para 25/6	Nassläufer	45 W
Viessmann	Divicon für zweiten Heizkreis 3/4", Pumpe VI Wilo Yonos Para 25/6	Nassläufer	45 W
Viessmann	Divicon-HKV 1" als Bausatz m. Mischer-3, Pumpe VI Wilo Yonos Para	Nassläufer	45 W
Victorialiii	25/6	racciaaici	10 11
Viessmann	Divicon-HKV 3/4" als Bausatz m. Mischer-3, Pumpe VI Wilo Yonos Para 25/6	Nassläufer	45 W
Viessmann	E1vario-11/000	Zirkulationspumpe	2-8 W
Viessmann	E1vario-11/000 U	Zirkulationspumpe	4-10 W
Viessmann	E1vario-13/100 B	Zirkulationspumpe	2-8 W
Viessmann	E1vario-13/100 BU	Zirkulationspumpe	4-10 W
Viessmann	E1vario-15/700 B	Zirkulationspumpe	2-8 W
Viessmann	E1vario-15/700 BU	Zirkulationspumpe	4-10 W
Viessmann	E4-Basic 25/180	Nassläufer	4-23 W
Viessmann	E4-Basic 32/180	Nassläufer	4-23 W
Viessmann	E4-PREMIUM 25/180	Nassläufer	4-23 W
Viessmann	E4-PREMIUM 32/180	Nassläufer	4-23 W
Viessmann	Stratos Para VIHU 25/1-7	Nassläufer	70 W
Viessmann	Systemverbindung G1 1/4 mit Umwälzpumpe Yonos Para 25/6	Nassläufer	45 W
Viessmann	Systemverbindung G1 mit Yonos Para 25/6 für Vitorondens 200-T 20,4+24,6 kw	Nassläufer	45 W
Viessmann	Systemverbindung G1 mit Yonos Para 25/6 für Vitorondens 200-T 42,8+53,7 kw	Nassläufer	45 W
Viessmann	Systemverbindung G1 mit Yonos Para 25/6 für Vitorondens 300-C	Nassläufer	45 W
Viessmann	Systemverbindung G1 mit Umwälzpumpe Yonos Para 25/6	Nassläufer	45 W
Viessmann	Umwälzpumpe VI Yonos Para 25/6 3h/130	Nassläufer	45 W
Viessmann	Vi Alpha 2.1 25-40	Nassläufer	34 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Viessmann	Vi Para 25/1-7	Nassläufer	70 W
Viessmann	Vi Stratos 40/1-4	Nassläufer	125 W
Viessmann	Vi Yonos Para 25/6	Nassläufer	45 W
Viessmann	Vi Yonos Para 30/6	Nassläufer	45 W
Viessmann	Vi Yonos Para Opt. 25/7,5	Nassläufer	60 W
Viessmann	Vi Yonos Para Opt. VIHU 25/7,5	Nassläufer	60 W
Viessmann	Zirkulations Pumpe E1-13/10V BQ	Zirkulationspumpe	3-9 W
Weishaupt	Doppelt-Diffdruckloser Verteiler DDV 25 mit Grundfos UPM3 Flex	Nassläufer	52 W
Weishaupt	AS 25-70 Doppelt-Diffdruckloser Verteiler DDV 32 mit Wilo Stratos 30/1-6	Nassläufer	80 W
Weishaupt	Kompaktverteiler WKV 7-EA mit Grundfos UPM3 Flex AS 25-70	Nassläufer	52 W
Weishaupt	Trinkwassermodul WTM 7-EA mit Grundfos UPM3 Flex AS 25-70	Nassläufer	52 W
Weishaupt	WHI con aqua 15-7 #1 mit UPM3 AutoL 15-70 130	Nassläufer	52 W
Weishaupt	WHI con aqua 25-7 #1 mit UPM3 Flex AS 25-70 180	Nassläufer	52 W
Weishaupt	WHI con-cas 300 #1 mit Magna3 32-120F	Nassläufer	335 W
Weishaupt	WHI con-comp 300-r/l #1 mit Magna3 32-120F	Nassläufer	335 W
Weishaupt	WHI con-sepa 210-r/l #1 mit Magna3 32-120F	Nassläufer	335 W
Weishaupt	WHI con-sepa 300-r/l #1 mit Magna3 32-120F	Nassläufer	335 W
Weishaupt	WHI mix 25-5-2,5 #1 mit UPM3 Auto 25-50 180	Nassläufer	52 W
Weishaupt	WHI mix 25-5-4 #1 mit UPM3 Auto 25-50 180	Nassläufer	33 W
Weishaupt	WHI mix 25-6-2,5 #1 mit Alpha3 25-60 180	Nassläufer	34 W
Weishaupt	WHI mix 25-6-4 #1 mit Alpha3 25-60 180	Nassläufer	34 W
Weishaupt	WHI mix 25-7-8 #1 mit UPM3 Auto 25-70 180	Nassläufer	52 W
Weishaupt	WHI mix 25-8-8 #1 mit Alpha3 25-80 180	Nassläufer	50 W
Weishaupt	WHI mix 40-10 #2 mit Magna3 40-100F	Nassläufer	348 W
Weishaupt	WHI mix 50-10 #1 mit Magna3 50-100F	Nassläufer	429 W
Weishaupt	WHI pump 25-5#1 mit UPM3 Auto 25-50 180	Nassläufer	33 W
Weishaupt	WHI pump 25-6#2 mit Alpha3 25-60 180	Nassläufer	34 W
Weishaupt	WHI pump 25-7 #1 mit UPM3 Auto 25-70 180	Nassläufer	52 W
Weishaupt	WHI pump 25-8 #1 mit Alpha3 25-80 180	Nassläufer	50 W
Weishaupt	WHI pump 40-10 #1 mit Magna3 40-100F	Nassläufer	348 W
Weishaupt	WHI pump 50-10 #1 mit Magna3 50-100F	Nassläufer	429 W
Weishaupt	WHI pump aqua 25-7 #1 mit UPM3 Auto 25-70 180	Nassläufer	33 W
Weishaupt	WHI pump-sol 20-14 FR #2 mit UPM3 Solar 15-145	Nassläufer	60 W
Weishaupt	WHI pump-sol 20-7 FM #1 mit UPM3 Solar 15-75	Nassläufer	45 W
Weishaupt	WHI pump-sol 20-7 FR #2 mit UPM3 Solar 15-75	Nassläufer	45 W
Weishaupt	WHI sepa-sol 10 #1 mit UPM3 Solar 15-75 130	Nassläufer	45 W
Weishaupt	WHI-T-ZEA mit Lowara ecocirc E1 vario	Zirkulationspumpe	3-9 W
Wilo	BL-E100/200-5,5/4-R1	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	BL-E100/220-7,5/4-R1	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	BL-E100/250-11/4-R1	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	BL-E100/270-15/4-R1	Trockenläufer	15,0 KW
Wilo	BL-E100/305-18,5/4-R1	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	BL-E100/315-22/4-R1	Trockenläufer	22,0 KW
Wilo	BL-E125/185-5,5/4-R1	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo Wilo	BL-E125/210-7,5/4-R1 BL-E125/225-11/4-R1	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo		Trockenläufer Trockenläufer	11,0 KW 15,0 KW
Wilo	BL-E125/245-15/4-R1 BL-E125/265-18,5/4-R1	Trockenläufer Trockenläufer	15,0 KW 18,5 KW
			22.0 KW
Wilo Wilo	BL-E125/275-22/4-R1 BL-E32/140-2,2/2-R1	Trockenläufer Trockenläufer	22,0 KW 2,2 KW
Wilo	BL-E32/150-3/2-R1	Trockenläufer	3,0 KW
Wilo	BL-E32/160-4/2-R1	Trockenläufer	4,0 KW
Wilo	BL-E32/170-4/2-R1 BL-E32/170-5,5/2-R1	Trockenläufer	
Wilo	BL-E32/170-5,5/2-R1 BL-E32/210-7,5/2-R1	Trockenläufer	5,5 KW 7.5 KW
Wilo	BL-E32/220-11/2-R1	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	BL-E40/110-1.5/2-R1	Trockenläufer	1,5 KW
Wilo	BL-E40/120-2,2/2-R1	Trockenläufer	2,2 KW
Wilo	BL-E40/130-3/2-R1	Trockenläufer	3,0 KW
Wilo	BL-E40/140-4/2-R1	Trockenläufer	4,0 KW
Wilo	BL-E40/160-5,5/2-R1	Trockenläufer	5,5 KW
VVIIU		Trockenläufer	7,5 KW
Milo			/ 5 K V V
Wilo	BL-E40/170-7,5/2-R1		
Wilo	BL-E40/180-7,5/2-R1	Trockenläufer	7,5 KW
	,		7,5 KW 11,0 KW 15,0 KW

	Stand: 20.07.2018		Г
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Wilo	BL-E40/240-22/2-R1	Trockenläufer	22,0 KW
Wilo	BL-E50/110-3/2-R1	Trockenläufer	3,0 KW
Wilo	BL-E50/120-4/2-R1	Trockenläufer	4,0 KW
Wilo	BL-E50/130-5,5/2-R1	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	BL-E50/140-7,5/2-R1	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	BL-E50/150-7,5/2-R1	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	BL-E50/170-11/2-R1	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	BL-E50/200-15/2-R1	Trockenläufer	15,000 KW
Wilo	BL-E50/210-18,5/2-R1	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	BL-E50/220-22/2-R1	Trockenläufer	22,0 KW
Wilo	BL-E50/270-5,5/4-R1	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	BL-E65/120-4/2-R1	Trockenläufer	4,0 KW
Wilo	BL-E65/130-5,5/2-R1	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	BL-E65/140-7,5/2-R1	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	BL-E65/160-11/2-R1	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	BL-E65/170-15/2-R1	Trockenläufer	15,0 KW
Wilo	BL-E65/190-18,5/2-R1	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	BL-E65/210-22/2-R1	Trockenläufer	22,0 KW
Wilo	BL-E65/240-5,5/4-R1	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	BL-E65/265-7,5/4-R1	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	BL-E80/145-11/2-R1	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	BL-E80/150-15/2-R1	Trockenläufer	15,0 KW
Wilo	BL-E80/160-18,5/2-R1	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	BL-E80/165-22/2-R1	Trockenläufer	22,0 KW
Wilo	BL-E80/220-5,5/4-R1	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	BL-E80/250-7,5/4-R1	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	BL-E80/270-11/4-R1	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	DL-E100/145-11/2(-R1)	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	DL-E100/150-15/2(-R1)	Trockenläufer	15,0 KW
Wilo	DL-E100/160-18,5/2(-R1)	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	DL-E100/165-22/2(-R1)	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	DL-E100/220-5,5/4(-R1)	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	DL-E100/250-7,5/4(-R1)	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	DL-E100/270-11/4(-R1)	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	DL-E125/210-5,5/4(-R1)	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	DL-E125/220-7,5/4(-R1)	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	DL-E150/190-5,5/4(-R1)	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	DL-E150/200-7,5/4(-R1)	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	DL-E150/220-11/4(-R1)	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	DL-E150/250-15/4(-R1)	Trockenläufer	15,0 KW
Wilo	DL-E150/260-18,5/4(-R1)	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	DL-E150/270-22/4(-R1)	Trockenläufer	22,0 KW
Wilo	DL-E200/240-15/4(-R1)	Trockenläufer	15,0 KW
Wilo	DL-E200/250-18,5/4(-R1)	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	DL-E200/260-22/4(-R1)	Trockenläufer	22,0 KW
Wilo	DL-E40/170-5,5/2(-R1)	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	DL-E40/200-7,5/2(-R1)	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	DL-E40/220-11/2(-R1)	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	DL-E50/160-5,5/2(-R1)	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	DL-E50/170-7,5/2(-R1)	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	DL-E50/180-7,5/2(-R1)	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	DL-E50/210-11/2(-R1)	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	DL-E50/220-15/2(-R1)	Trockenläufer	15,0 KW
Wilo	DL-E65/150-5,5/2(-R1)	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	DL-E65/160-7,5/2(-R1)	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	DL-E65/170-11/2(-R1)	Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	DL-E65/200-15/2(-R1)	Trockenläufer	15,0 KW
Wilo	DL-E65/210-18,5/2(-R1)	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	DL-E65/220-22/2(-R1)	Trockenläufer	22,0 KW
Wilo	DL-E80/130-5,5/2(-R1)	Trockenläufer	5,5 KW
Wilo	DL-E80/140-7,5/2(-R1)	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo	DL-E80/140-7,5/2(-R1) DL-E80/150-7,5/2(-R1)	Trockenläufer	7,5 KW
Wilo			
	DL-E80/160-11/2(-R1)	Trockenläufer Trockenläufer	11,0 KW
Wilo	DL-E80/170-15/2(-R1)	Trockenläufer	15,0 KW
Wilo	DL-E80/190-18,5/2(-R1)	Trockenläufer	18,5 KW
Wilo	DL-E80/200-22/2(-R1)	Trockenläufer	22,0 KW

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe DP-E32/105-0,75/2(-R1) 750,0 W Wilo Trockenläufer DP-E32/125-1,1/2(-R1) Wilo Trockenläufer 1,1 KW 1,1 KW Wilo DP-E32/135-1,1/2(-R1) Trockenläufer Wilo DP-E32/135-1,5/2(-R1) 1,5 KW Trockenläufer 550,0 W Wilo DP-E32/95-0,55/2(-R1) Trockenläufer DP-E40/115-0,55/2(-R1) Wilo 550,0 W Trockenläufer Wilo DP-E40/120-1,5/2(-R1) Trockenläufer 1,5 KW Wilo DP-E40/130-2,2/2(-R1) Trockenläufer 2,2 KW Wilo DP-E40/150-3/2(-R1) Trockenläufer 3,0 KW Wilo DP-E40/160-4/2(-R1) Trockenläufer 4,0 KW Wilo DP-E50/105-0,75/2(-R1) Trockenläufer 750,0 W Wilo DP-E50/130-2,2/2(-R1) Trockenläufer 2,2 KW DP-E50/140-3/2(-R1) Wilo Trockenläufer 3.0 KW Wilo DP-E50/150-4/2(-R1) Trockenläufer 4,0 KW DP-E65/110-2,2/2(-R1) 2,2 KW Wilo Trockenläufer DP-E65/115-1,5/2(-R1) Wilo Trockenläufer 1,5 KW Wilo DP-E65/120-3/2(-R1) 3.0 KW Trockenläufer Wilo DP-E65/130-4/2(-R1) 4,0 KW Trockenläufer DP-E80/105-3/2(-R1) Wilo Trockenläufer 3.0 KW Wilo DP-E80/110-4/2(-R1) Trockenläufer 4,0 KW Wilo DP-E80/115-2,2/2(-R1) Trockenläufer 2,2 KW Wilo IL-E100/145-11/2(-R1) Trockenläufer 11,0 KW Wilo IL-E100/150-15/2(-R1) Trockenläufer 15,0 KW 18.5 KW Wilo IL-E100/160-18.5/2(-R1) Trockenläufer Wilo IL-E100/165-22/2(-R1) Trockenläufer 22,0 KW Wilo 5,5 KW IL-E100/220-5,5/4(-R1) Trockenläufer Wilo IL-E100/250-7,5/4(-R1) Trockenläufer 7.5 KW Wilo IL-E100/270-11/4(-R1) Trockenläufer 11.0 KW Wilo IL-E125/210-5,5/4(-R1) Trockenläufer 5,5 KW IL-E125/220-7,5/4(-R1) Wilo Trockenläufer 7.5 KW Wilo IL-E150/190-5,5/4(-R1) Trockenläufer 5,5 KW Wilo IL-E150/200-7,5/4(-R1) 7,5 KW Trockenläufer Wilo IL-E150/220-11/4(-R1) Trockenläufer 11,0 KW Wilo IL-E150/250-15/4(-R1) Trockenläufer 15,0 KW 18,5 KW Wilo IL-E150/260-18,5/4(-R1) Trockenläufer Wilo IL-E150/270-22/4(-R1) Trockenläufer 22,0 KW Wilo IL-E200/240-15/4(-R1) Trockenläufer 15,0 KW Wilo IL-E200/250-18,5/4(-R1) Trockenläufer 18,5 KW Wilo IL-E200/260-22/4(-R1) 22.0 KW Trockenläufer IL-E40/170-5,5/2(-R1) Wilo Trockenläufer 5,5 KW IL-E40/200-7,5/2(-R1) Wilo 7 5 KW Trockenläufer Wilo IL-E40/220-11/2(-R1) Trockenläufer 11,0 KW Wilo IL-E50/160-5,5/2(-R1) 5,5 KW Trockenläufer Wilo IL-E50/170-7,5/2(-R1) Trockenläufer 7,5 KW IL-E50/180-7,5/2(-R1) Wilo Trockenläufer 7,5 KW Wilo IL-E50/210-11/2(-R1) Trockenläufer 11,0 KW Wilo IL-E50/220-15/2(-R1) Trockenläufer 15,0 KW Wilo IL-E65/150-5,5/2(-R1) Trockenläufer 5,5 KW Wilo IL-E65/160-7,5/2(-R1) Trockenläufer 7.5 KW Wilo IL-E65/170-11/2(-R1) Trockenläufer 11.0 KW Wilo IL-E65/200-15/2(-R1) 15,0 KW Trockenläufer Wilo IL-E65/210-18,5/2(-R1) Trockenläufer 18,5 KW Wilo IL-E65/220-22/2(-R1) 22,0 KW Trockenläufer Wilo IL-E80/130-5,5/2(-R1) 5.5 KW Trockenläufer Wilo IL-E80/140-7,5/2(-R1) Trockenläufer 7,5 KW Wilo IL-E80/150-7,5/2(-R1) Trockenläufer 7.5 KW Wilo IL-E80/160-11/2(-R1) Trockenläufer 11,0 KW Wilo IL-E80/170-15/2(-R1) Trockenläufer 15,0 KW Wilo IL-E80/190-18.5/2(-R1) Trockenläufer 18.5 KW Wilo IL-E80/200-22/2(-R1) Trockenläufer 22,0 KW Wilo IP-E32/105-0,75/2(-R1) 750.0 W Trockenläufer Wilo IP-E32/125-1,1/2(-R1) Trockenläufer 1,1 KW Wilo IP-E32/135-1.1/2(-R1) Trockenläufer 1,1 KW IP-E32/135-1,5/2(-R1) 1,5 KW Wilo Trockenläufer Wilo IP-E32/95-0,55/2(-R1) Trockenläufer 550,0 W IP-E40/115-0,55/2(-R1)

Trockenläufer

550.0 W

Wilo

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 **Typenbezeichnung** Leistung Hersteller Art der Pumpe IP-E40/120-1,5/2(-R1) 1,5 KW Wilo Trockenläufer Wilo IP-E40/130-2,2/2(-R1) Trockenläufer 2,2 KW Wilo IP-E40/150-3/2(-R1) Trockenläufer 3,0 KW Wilo IP-E40/160-4/2(-R1) 4,0 KW Trockenläufer IP-E50/105-0,75/2(-R1) 750,0 W Wilo Trockenläufer Wilo IP-E50/130-2,2/2(-R1) 2,2 KW Trockenläufer Wilo IP-E50/140-3/2(-R1) Trockenläufer 3,0 KW Wilo IP-E50/150-4/2(-R1) 4,0 KW Trockenläufer Wilo IP-E65/110-2,2/2(-R1) Trockenläufer 2,2 KW Wilo IP-E65/115-1,5/2(-R1) Trockenläufer 1,5 KW Wilo IP-E65/120-3/2(-R1) Trockenläufer 3,0 KW Wilo IP-E65/130-4/2(-R1) Trockenläufer 4,0 KW IP-E80/105-3/2(-R1) Wilo Trockenläufer 3.0 KW Wilo IP-E80/110-4/2(-R1) Trockenläufer 4,0 KW IP-E80/115-2,2/2(-R1 Wilo 2,2 KW Trockenläufer Para 15-130/6-43/iPWM Wilo Nassläufer 43,0 W Wilo Para 15-130/6-43/SC Nassläufer 43.0 W Wilo Para 15-130/7-50/iPWM Nassläufer 50,0 W Wilo Para 15-130/7-50/SC Nassläufer 50.0 W Wilo Para 25-130/6-43/iPWM Nassläufer 43,0 W Wilo Para 25-130/6-43/SC Nassläufer 43,0 W Wilo Para 25-130/7-50/iPWM Nassläufer 50,0 W Wilo Para 25-130/7-50/SC Nassläufer 50,0 W Wilo Para 25-180/6-43/iPWM Nassläufer 43.0 W 43,0 W Wilo Para 25-180/6-43/SC Nassläufer Wilo Para 25-180/7-50/iPWM Nassläufer 50.0 W Wilo Para 25-180/7-50/SC Nassläufer 50.0 W Wilo Para 30-180/6-43/iPWM Nassläufer 43.0 W 43,0 W Wilo Para 30-180/6-43/SC Nassläufer Wilo Para 30-180/7-50/iPWM 50 0 W Nassläufer Wilo Para 30-180/7-50/SC Nassläufer 50,0 W Zirkulationspumpe Wilo Star-Z NOVA 4,5 W Wilo Star-Z NOVA A Zirkulationspumpe 4,5 W Wilo Star-Z NOVA C Zirkulationspumpe 4,5 W Star-Z NOVA T Wilo Zirkulationspumpe 6,0 W Wilo Stratos 100/1-12 Nassläufer 1550,0 W Stratos 100/1-6 990,0 W Wilo Nassläufer Wilo Stratos 25/1-10 Nassläufer 190,0 W Wilo 300,0 W Stratos 25/1-12 Nassläufer Stratos 25/1-4 Wilo Nassläufer 38,0 W Stratos 25/1-6 Wilo Nassläufer 80 0 W Wilo Stratos 25/1-8 Nassläufer 125,0 W Wilo Stratos 30/1-10 190,0 W Nassläufer Wilo Stratos 30/1-12 Nassläufer 300,0 W Wilo Stratos 30/1-4 Nassläufer 38,0 W Wilo Stratos 30/1-6 Nassläufer 80,0 W Wilo Stratos 30/1-8 Nassläufer 125,0 W Wilo Stratos 32/1-10 Nassläufer 190.0 W Wilo Stratos 32/1-12 Nassläufer 310,0 W Wilo Stratos 40/1-10 Nassläufer 190.0 W Wilo Stratos 40/1-12 550,0 W Nassläufer Wilo Stratos 40/1-16 800,0 W Nassläufer Wilo Stratos 40/1-4 Nassläufer 125,0 W Wilo Stratos 40/1-8 300.0 W Nassläufer Wilo Stratos 50/1-10 Nassläufer 190,0 W Wilo Stratos 50/1-12 Nassläufer 590.0 W Wilo Stratos 50/1-16 Nassläufer 1250,0 W Wilo Stratos 50/1-6 Nassläufer 310,0 W Wilo 300,0 W Stratos 50/1-8 Nassläufer Wilo Stratos 50/1-9 Nassläufer 490,0 W Wilo 800,0 W Stratos 65/1-12 Nassläufer Wilo Stratos 65/1-16 Nassläufer 1450,0 W Wilo Stratos 65/1-6 Nassläufer 490.0 W 590,0 W Wilo Stratos 65/1-9 Nassläufer Wilo Stratos 80/1-12 Nassläufer 1550.0 W Stratos 80/1-6 Wilo Nassläufer 990.0 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Wilo	Stratos GIGA 100/1-13/1,9(-R1)	Trockenläufer	1.900,0 W
Wilo	Stratos GIGA 100/1-13/2,3(R1)	Trockenläufer	2.300,0 W
Wilo	Stratos GIGA 100/1-17/3,2(-R1)	Trockenläufer	3200,0 W
Wilo	Stratos GIGA 100/1-17/3,7(R1)	Trockenläufer	3.700,0 W
Wilo	Stratos GIGA 100/1-27/4,5(-R1)	Trockenläufer	4500,0 W
Wilo	Stratos GIGA 100/1-27/4,8(R1)	Trockenläufer	4.800,0 W
Wilo	Stratos GIGA 100/1-33/5,6(-R1)	Trockenläufer	5600,0 W
Wilo	Stratos GIGA 100/1-33/6,0(R1)	Trockenläufer	6.000,0 W
Wilo	Stratos GIGA 40/1-25/1,6(-R1)	Trockenläufer	1600,0 W
Wilo	Stratos GIGA 40/1-32/2,2(R1)	Trockenläufer	2.200,0 W
Wilo	Stratos GIGA 40/1-32/2,3(-R1)	Trockenläufer	2.300,0 W
Wilo	Stratos GIGA 40/1-39/3,0(-R1)	Trockenläufer	3000,0 W
Wilo	Stratos GIGA 40/1-45/3,8(-R1)	Trockenläufer	3800,0 W
Wilo	Stratos GIGA 40/1-51/4,2(R1)	Trockenläufer	4.200,0 W
Wilo	Stratos GIGA 40/1-51/4,5(-R1)	Trockenläufer	4.500,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-14/0,8(-R1)	Trockenläufer	800,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-20/1,2(-R1)	Trockenläufer	1.200,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-20/1,3(R1)	Trockenläufer	1.300,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-26/1,9(-R1)	Trockenläufer	1900,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-33/2,6(-R1)	Trockenläufer	2600,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-38/2,8(R1)	Trockenläufer	2.800,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-38/3,0(-R1)	Trockenläufer	2600,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-44/3,2(R1)	Trockenläufer	3.200,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-44/3,8(-R1)	Trockenläufer	3.800,0 W
Wilo	Stratos GIGA 50/1-50/4,5(-R1)	Trockenläufer	4500,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-12/1,1(R1)	Trockenläufer	1200,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-12/1,2(-R1)	Trockenläufer	1100,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-17/1,7(R1)	Trockenläufer	1700,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-17/1,9(-R1)	Trockenläufer	1900,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-21/2,3(-R1)	Trockenläufer	2300,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-27/3,0(-R1)	Trockenläufer	3000,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-34/3,0(-R1)	Trockenläufer	3000,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-34/3,1(R1)	Trockenläufer	3100,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-38/3,8(-R1)	Trockenläufer	3800,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-42/4,5(-R1)	Trockenläufer	4500,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-42/4,8(R1)	Trockenläufer	4800,0 W
Wilo	Stratos GIGA 65/1-8/0,6(-R1)	Trockenläufer	600,0 W
Wilo	Stratos GIGA 80/1-16/1,9(-R1)	Trockenläufer	1900,0 W
Wilo	Stratos GIGA 80/1-16/2,3(R1)	Trockenläufer	2300,0 W
Wilo	Stratos GIGA 80/1-21/3,0(-R1)	Trockenläufer	3000,0 W
Wilo	Stratos GIGA 80/1-32/3,8(-R1)	Trockenläufer	3800,0 W
Wilo	Stratos GIGA 80/1-37/5,0(-R1)	Trockenläufer	5000,0 W
Wilo	Stratos GIGA 80/1-37/5,3(R1)	Nassläufer	5300,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 32/1-13/0,8-R1	Trockenläufer	800,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 32/1-19/1,2-R1	Trockenläufer	1300,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 32/1-25/1,6-R1	Trockenläufer	1600,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 32/1-25/1,9-R1 Stratos GIGA B 32/1-32/2.3-R1	Trockenläufer	1900,0 W
Wilo	7	Trockenläufer	2200,0 W
Wilo Wilo	Stratos GIGA B 32/1-32/2,6-R1 Stratos GIGA B 32/1-35/3,0-R1	Trockenläufer Trockenläufer	2600,0 W 2800,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 32/1-35/3,0-R1	Trockenläufer Trockenläufer	2800,0 W 2900,0 W
	,		
Wilo Wilo	Stratos GIGA B 32/1-41/3,8-R1	Trockenläufer Trockenläufer	3400,0 W 3600.0 W
Wilo	Stratos GIGA B 32/1-45/3,8-R1	Trockenläufer Trockenläufer	3600,0 W 4400,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 32/1-48/4,5-R1 Stratos GIGA B 32/1-51/4.5-R1	Trockenläufer	4400,0 W 4200.0 W
	,		3100,0 W
Wilo Wilo	Stratos GIGA B 40/1-33/3,0-R1 Stratos GIGA B 40/1-38/3,8-R1	Trockenläufer Trockenläufer	3800,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 40/1-38/3,8-R1 Stratos GIGA B 40/1-44/4,5-R1	Trockenläufer	4800,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 40/1-44/4,5-R1 Stratos GIGA B 50/1-12/1,2-R1	Trockenläufer	1100,0 W
Wilo			1700,0 W 1700,0 W
	Stratos GIGA B 50/1-17/1,9-R1	Trockenläufer Trockenläufer	
Wilo	Stratos GIGA B 50/1-21/2,3-R1	Trockenläufer Trockenläufer	2200,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 50/1-27/3,0-R1	Trockenläufer	3000,0 W
Wile	Stratos GIGA B 50/1-32/3,8-R1	Trockenläufer	4100,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 50/1-37/5,0-R1	Trockenläufer	5400,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 50/1-8/0,6-R1	Trockenläufer	600,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 65/1-18/1,9-R1	Trockenläufer	2200,0 W

	Stand: 20.07.2018	<u>. </u>	
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Wilo	Stratos GIGA B 65/1-22/3,0-R1	Trockenläufer	3400,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 80/1-13/1,9-R1	Trockenläufer	2300,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 80/1-18/3,2-R1	Trockenläufer	3700,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 80/1-27/4,5-R1	Trockenläufer	4800,0 W
Wilo	Stratos GIGA B 80/1-32/5,6-R1	Trockenläufer	6100,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 100/1-13/2,3(R1)	Trockenläufer	2300,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 100/1-17/3,7(R1)	Trockenläufer	3700,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 100/1-27/4,8(R1)	Trockenläufer	4800,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 100/1-33/6,0(R1)	Trockenläufer	6000,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 40/1-25/1,6(R1)	Trockenläufer	1600,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 40/1-32/2,2(R1)	Trockenläufer	2200,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 40/1-39/3,0(R1)	Trockenläufer	3000,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 40/1-51/4,2(R1)	Trockenläufer	4200,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 50/1-14/0,8(R1)	Trockenläufer	800 W
Wilo	Stratos GIGA D 50/1-20/1,3(R1)	Trockenläufer	1300,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 50/1-26/1,9(R1)	Trockenläufer	1900,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 50/1-33/2,6(R1)	Trockenläufer	2600,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 50/1-38/2,8(R1)	Trockenläufer	2800,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 50/1-38/3,0 (-R1)	Trockenläufer	3000,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 50/1-44/3,2(R1)	Trockenläufer	3400,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 50/1-44/3,8 (-R1)	Trockenläufer	3.800,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 50/1-50/4,2(R1)	Trockenläufer	4300,0 W
Wilo Wilo	Stratos GIGA D 50/1-50/4,5 (-R1) Stratos GIGA D 65/1-12/1,1(R1)	Trockenläufer Trockenläufer	4.500,0 W
Wilo	, , ,		1100,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 65/1-17/1,7(R1)	Trockenläufer	1700,0 W 2.300,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 65/1-21/2,3 (-R1)	Trockenläufer Trockenläufer	
Wilo	Stratos GIGA D 65/1-27/3,0 (-R1) Stratos GIGA D 65/1-34/3,1(R1)	Trockenläufer	3.000,0 W 3100,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 65/1-38/3,8(R1)	Trockenläufer	3800,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 65/1-36/3,6(R1) Stratos GIGA D 65/1-42/4,8(R1)	Trockenläufer	4900,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 65/1-8/0,6(R1) Stratos GIGA D 65/1-8/0,6(R1)	Trockenläufer	600,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 80/1-16/1,9 (-R1)	Trockenläufer	1900,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 80/1-16/1,3 (-1(1))	Trockenläufer	2300,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 80/1-10/2,3(1(1))	Trockenläufer	3.000,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 80/1-21/3,5 (ATT)	Trockenläufer	3500,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 80/1-2//3,8 (-R1)	Trockenläufer	3.800,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 80/1-32/4,1(R1)	Trockenläufer	4200,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 80/1-37/5,0 (R1)	Trockenläufer	5.000,0 W
Wilo	Stratos GIGA D 80/1-37/5,3(R1)	Trockenläufer	5400,0 W
Wilo	Stratos Para 15/9	Nassläufer	90.0 W
Wilo	Stratos Para 25/9	Nassläufer	90,0 W
Wilo	Stratos Para 30/9	Nassläufer	90,0 W
Wilo	Stratos PICO 15/1-4	Nassläufer	25.0 W
Wilo	Stratos PICO 15/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO 25/1-4	Nassläufer	25,0 W
Wilo	Stratos PICO 25/1-4-130	Nassläufer	25,0 W
Wilo	Stratos PICO 25/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO 25/1-6-130	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO 25/1-6-RG	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO 30/1-4	Nassläufer	25,0 W
Wilo	Stratos PICO 30/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO OEM 15/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO OEM 25/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO OEM 30/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO plus 15/1-4	Nassläufer	25,0 W
Wilo	Stratos PICO plus 15/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO plus 25/1-4	Nassläufer	25,0 W
Wilo	Stratos PICO plus 25/1-4 130	Nassläufer	25,0 W
Wilo	Stratos PICO plus 25/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO plus 25/1-6 130	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO plus 25/1-6-RG	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO plus 30/1-4	Nassläufer	25,0 W
Wilo	Stratos PICO plus 30/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Stratos PICO-Z 20/1-4	Zirkulationspumpe	25,0 W
Wilo	Stratos PICO-Z 20/1-6	Zirkulationspumpe	45,0 W
*****	Stratos PICO-Z 25/1-4		25,0 W

Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
Wilo	Stratos PICO-Z 25/1-6	Zirkulationspumpe	45,0 W
Wilo	Stratos-Z 25/1-8	Zirkulationspumpe	125,0 W
Wilo	Stratos-Z 30/1-12	Zirkulationspumpe	300,0 W
Wilo	Stratos-Z 30/1-8	Zirkulationspumpe	125,0 W
Wilo	Stratos-Z 40/1-12	Zirkulationspumpe	550,0 W
Wilo	Stratos-Z 40/1-8	Zirkulationspumpe	300,0 W
Wilo	Stratos-Z 50/1-9	Zirkulationspumpe	490,0 W
Wilo	Stratos-Z 65/1-12	Zirkulationspumpe	800,0 W
Wilo	Varios PICO 15/1-7	Nassläufer	50,0 W
Wilo	Varios PICO 25/1-7	Nassläufer	50,0 W
Wilo	Varios PICO 25/1-7-130	Nassläufer	50,0 W
Wilo	Yonos ECO 25/1-7-100	Nassläufer	33,0 W
Wilo	Yonos ECO 30/1-5 BMS	Nassläufer	33,0 W
Wilo	Yonos MAXO-Z 25/0,5-10	Zirkulationspumpe	190,0 W
Wilo	Yonos MAXO-Z 25/0,5-7	Zirkulationspumpe	120,0 W
Wilo	Yonos MAXO-Z 30/0,5-12	Zirkulationspumpe	305,0 W
Wilo	Yonos MAXO-Z 30/0,5-7	Zirkulationspumpe	120,0 W
Wilo	Yonos MAXO-Z 40/0,5-12	Zirkulationspumpe	550,0 W
Wilo	Yonos MAXO-Z 40/0,5-8	Zirkulationspumpe	305,0 W
Wilo	Yonos MAXO-Z 40/0,5-6 Yonos MAXO-Z 50/0,5-9	Zirkulationspumpe	490,0 W
Wilo	Yonos MAXO-Z 50/0,5-9 Yonos MAXO-Z 65/0.5-12	Zirkulationspumpe	800,0 W
Wilo	Yonos PARA - Z 15/7.0 PWM2 130		45,0 w
Wilo	Yonos PARA - Z 15/7.0 PWMZ 130 Yonos PARA - Z 15/7.0 RKC 130	Zirkulationspumpe Zirkulationspumpe	45,0 W 45,0 W
Wilo	Yonos PARA - Z 15/7.0 RKC 130 Yonos PARA - Z 25/7.0 PWM2 180	Zirkulationspumpe	45,0 W 45,0 W
_			
Wilo Wilo	Yonos PARA - Z 25/7.0 RKC 180 Yonos Para HF 25/10	Zirkulationspumpe	45,0 w
	1 11 1 1 1	Nassläufer	120,0 W
Wilo	Yonos Para HF 25/12	Nassläufer	190,0 W
Wilo	Yonos Para HF 25/7	Nassläufer	120,0 W
Wilo	Yonos Para HF 30/10	Nassläufer	305,0 W
Wilo	Yonos Para HF 30/12	Nassläufer	305,0 W
Wilo	Yonos Para HF 30/7	Nassläufer	190,0 W
Wilo	Yonos Para HF 40/12	Nassläufer	550,0 W
Wilo	Yonos Para HF 40/4	Nassläufer	120,0 W
Wilo	Yonos Para HF 40/8	Nassläufer	305,0 W
Wilo	Yonos Para HF 50/12	Nassläufer	600,0 W
Wilo	Yonos Para HF 50/8	Nassläufer	305,0 W
Wilo	Yonos Para HF 50/9	Nassläufer	490,0 W
Wilo	Yonos PARA OPT RS (DHRS/ST/GT) 15/7.5 RKA/RKC	Nassläufer	60,0 W
Wilo	Yonos PARA OPT RS (DHRS/ST/GT) 15/7.5 PWM1/PWM2	Nassläufer	60,0 W
Wilo	Yonos PARA OPT RS (DHRS/ST/GT) 25/7.5 PWM1/PWM2	Nassläufer	60,0 W
Wilo	Yonos PARA OPT RS (DHRS/ST/GT) 25/7.5 RKA/RKC	Nassläufer	60,0 W
Wilo	Yonos PARA OPT RS (DHRS/ST/GT) 30/7.5 PWM1/PWM2	Nassläufer	60,0 W
Wilo	Yonos PARA OPT RS (DHRS/ST/GT) 30/7.5 RKA/RKC	Nassläufer	60,0 w
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT)25/6 RKA/RKC	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 15/6 PWM1/PWM2	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 15/6 RKA/RKC	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 15/7.0 PWM1/PWM2	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 15/7.0 RKA/RKC	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 25/6 PWM1/PWM2	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 25/7.0 PWM1/PWM2	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 25/7.0 RKA/RKC	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 30/6 PWM1/PWM2	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 30/6 RKA/RKC	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 30/7.0 PWM1/PWM2	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS (DHRS/ST/GT) 30/7.0 RKA/RKC	Nassläufer	45,0 W
Wilo	Yonos Para RS 15/4 RKA/RKC	Nassläufer	20,0 W
Wilo	Yonos Para RS 25/4 RKA/RKC	Nassläufer	20,0 W
Wilo	Yonos Para RS 30/4 RKA/RKC	Nassläufer	20,0 W
Wilo	Yonos PICO 15/1-4	Nassläufer	20,0 W
Wilo	Yonos PICO 15/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Yonos PICO 25/1-4	Nassläufer	20,0 W
Wilo	Yonos PICO 25/1-4-130	Nassläufer	20,0 W
Wilo	Yonos PICO 25/1-6	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Yonos PICO 25/1-6-130	Nassläufer	40,0 W
Wilo	Yonos PICO 30/1-4	Nassläufer	20,0 W
Wilo	Yonos PICO 30/1-6	Nassläufer	40,0 W

Die nachfolgend aufgeführten Pumpen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig, nach der geltenden Richtlinie, eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.

Stand: 20.07.2018 Leistung Hersteller **Typenbezeichnung Art der Pumpe** Yonos PICO HU 25/1-7 Wilo Nassläufer 45,0 W Wilo Yonos PICO OEM 25/1-6 Nassläufer 40.0 W Yonos PICO OEM 30/1-6 Wilo Nassläufer 40,0 W Wilo Yonos PICO plus 15/1-4 20,0 W Nassläufer Wilo Yonos PICO plus 15/1-6 Nassläufer 40.0 W Wilo Yonos PICO plus 25/1-4 Nassläufer 20.0 W Wilo Yonos PICO plus 25/1-4-130 Nassläufer 20,0 W Wilo Yonos PICO plus 25/1-6 Nassläufer 40,0 W Wilo Yonos PICO plus 25/1-6-130 Nassläufer 40,0 W Wilo Yonos PICO plus 30/1-4 Nassläufer 20,0 W Wilo Yonos PICO plus 30/1-6 Nassläufer 40,0 W Wilo Stratos GIGA 50/1-50/4,2(R1) Trockenläufer 4.200,0 W Stratos GIGA 80/1-21/3,5(R1) Wilo Trockenläufer 3500.0 W Stratos GIGA 80/1-32/4,1(R1) Wilo Trockenläufer 4100,0 W Stratos GIGA D 40/1-45/3,8(R1) 3800,0 W Wilo Trockenläufer WITA Taake GmbH Delta Aqua UE 35A-25 SB Zirkulationspumpe 3 - 23 W Delta Aqua UE 35A-xx 3 - 23 W WITA Taake GmbH Zirkulationspumpe WITA Taake GmbH Delta Aqua UE 55A-25 SB 3 - 38 W Zirkulationspumpe Zirkulationspumpe WITA Taake GmbH Delta Aqua UE 55A-xx 3 - 38 W WITA Taake GmbH Delta HE 35-15 S 3 - 23 W Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE 35-15 S LCD Nassläufer 3 - 23 W WITA Taake GmbH Delta HE 35-20 Nassläufer 3 - 23 W WITA Taake GmbH Delta HE 35-20 LCD Nassläufer 3 - 23 W Delta HE 35-20 S 3 - 23 W WITA Taake GmbH Nassläufer Delta HE 35-20 S LCD 3 - 23 W WITA Taake GmbH Nassläufer Nassläufer 3 - 23 W WITA Taake GmbH Delta HE 35-20 SB 110 WITA Taake GmbH 3 - 23 W Delta HE 35-20 SB 110 LCD Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE 35-20 SB 130 3 - 23 W Nassläufer Delta HE 35-20 SB 130 LCD 3 - 23 W WITA Taake GmbH Nassläufer 3 - 23 W Delta HE 35-25 Nassläufer WITA Taake GmbH WITA Taake GmbH Delta HE 35-25 LCD Nassläufer 3 - 23 W Delta HE 35-25 S WITA Taake GmbH 3 - 23 W Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE 35-25 S LCD Nassläufer 3 - 23 W WITA Taake GmbH Delta HE 35-25 SB 110 Nassläufer 3 - 23 W WITA Taake GmbH Delta HE 35-25 SB 110 LCD Nassläufer 3 - 23 W WITA Taake GmbH Delta HE 35-25 SB 130 Nassläufer 3 - 23 W 3 - 23 W WITA Taake GmbH Delta HE 35-25 SB 130 LCD Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE 35-32 Nassläufer 3 - 23 W 3 - 23 W Delta HE 35-32 LCD WITA Taake GmbH Nassläufer Delta HE 35-xx 3 - 23 W WITA Taake GmbH Nassläufer 3 - 38 W WITA Taake GmbH Delta HF 55-15 S Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE 55-15 S LCD Nassläufer 3 - 38 W WITA Taake GmbH Delta HE 55-20 3 - 38 W Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE 55-20 LCD Nassläufer 3 - 38 W WITA Taake GmbH Delta HE 55-20 S Nassläufer 3 - 38 W WITA Taake GmbH Delta HE 55-20 S LCD Nassläufer 3 - 38 W WITA Taake GmbH Delta HE 55-20 SB 110 Nassläufer 3 - 38 W WITA Taake GmbH Delta HE 55-20 SB 110 LCD Nassläufer 3 - 38 W Delta HE 55-20 SB 130 3 - 38 W WITA Taake GmbH Nassläufer Delta HE 55-20 SB 130 LCD WITA Taake GmbH 3 - 38 W Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE 55-25 3 - 38 W Nassläufer Delta HE 55-25 LCD 3 - 38 W WITA Taake GmbH Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE 55-25 S Nassläufer 3 - 38 W 3 - 38 W WITA Taake GmbH Delta HE 55-25 S LCD Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE 55-25 SB 110 Nassläufer 3 - 38 W Delta HE 55-25 SB 110 LCD Nassläufer 3 - 38 W WITA Taake GmbH WITA Taake GmbH Delta HE 55-25 SB 130 Nassläufer 3 - 38 W Delta HE 55-25 SB 130 LCD WITA Taake GmbH Nassläufer 3 - 38 W Delta HE 55-32 3 - 38 W WITA Taake GmbH Nassläufer 38 W WITA Taake GmbH Delta HE 55-32 LCD Nassläufer 3 - 38 W WITA Taake GmbH Delta HE 55-xx Nassläufer WITA Taake GmbH Delta HE light 40-15 S Nassläufer 4 - 23 W Delta HE light 40-20 Nassläufer 4 - 23 W WITA Taake GmbH WITA Taake GmbH Delta HE light 40-20 S 4 - 23 W Nassläufer

Nassläufer

Nassläufer

4 - 23 W

4 - 23 W

Delta HE light 40-20 SB 110

Delta HE light 40-20 SB 130

WITA Taake GmbH

WITA Taake GmbH

	Statid: 20.07.2010		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
WITA Taake GmbH	Delta HE light 40-25	Nassläufer	4 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 40-25 S	Nassläufer	4 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 40-25 SB 110	Nassläufer	4 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 40-25 SB 130	Nassläufer	4 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 40-32	Nassläufer	4 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 60-15 S	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake Glibit	Delta HE light 60-20	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 60-20 S	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 60-20 SB 110	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 60-20 SB 130	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 60-25	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 60-25 S	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 60-25 SB 110	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 60-25 SB 130	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta HE light 60-32	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-15 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-15 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-15 S PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-20	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-20 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-20 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-20 S PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-20 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake Glibit	Delta MIDI 40-20 SB 110 Delta MIDI 40-20 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake Glibit	Delta MIDI 40-20 SB 110 P WW	Nassläufer	
			3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-20 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-25	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-25 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-25 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-25 S PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-25 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-25 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-25 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-25 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-32	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-32 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 40-xx	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-15 S	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-15 S PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-20	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-20 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-20 S	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-20 S PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-20 SB 110	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-20 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-20 SB 130	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-20 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-25	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-25 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-25 S	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-25 S PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-25 SB 110	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-25 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-25 SB 130	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GIIIDH	Delta MIDI 60-25 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-32	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-32 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta MIDI 60-xx	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-15 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-15 S PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-20	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-20 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-20 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-20 S PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-20 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-20 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 23 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-20 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-20 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-25	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-25 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-25 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-25 S PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-25 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-25 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-25 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-25 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-32	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-32 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-xx	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 35A-xx PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-15 S	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-15 S PWM	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-20	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-20 PWM	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-20 S	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taske GmbH	Delta Plus UE 55A-20 S PWM	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Tasks GmbH	Delta Plus UE 55A-20 SB 110	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taske GmbH	Delta Plus UE 55A-20 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-20 SB 130	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Tasks GmbH	Delta Plus UE 55A-20 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-25	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Tasks GmbH	Delta Plus UE 55A-25 PWM Delta Plus UE 55A-25 S	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-25 S Delta Plus UE 55A-25 S PWM	Nassläufer Nassläufer	3 - 38 W 3 - 38 W
WITA Taake GmbH WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-25 SB 110 Delta Plus UE 55A-25 SB 110 PWM	Nassläufer Nassläufer	3 - 38 W 3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-25 SB 110 PWW	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-25 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-32	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-32 PWM	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-xx	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 55A-xx PWM	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 80A-25	Nassläufer	7 - 75 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 80A-25 PWM	Nassläufer	7 - 75 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 80A-32	Nassläufer	7 - 75 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 80A-32 PWM	Nassläufer	7 - 75 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 80A-xx	Nassläufer	7 - 75 W
WITA Taake GmbH	Delta Plus UE 80A-xx PWM	Nassläufer	7 - 75 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-20	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-20 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-20 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-20 S PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-20 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-20 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-20 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-20 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-25	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-25 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-25 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-25 S PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-25 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-25 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-25 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-25 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-32	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 40-32 PWM	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-20	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-20 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-20 S	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-20 S PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-20 SB 110	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-20 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 42 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-20 SB 130	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-20 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-25	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-25 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-25 S	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-25 S PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-25 SB 110	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-25 SB 110 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-25 SB 130	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-25 SB 130 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-32	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta TOP 60-32 PWM	Nassläufer	3 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-15 S	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-15 S PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-20	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-20 PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-20 S	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-20 S PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-20 SB 110	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-20 SB 110 PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-20 SB 130	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-20 SB 130 PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-25	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-25 PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-25 S	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-25 S PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-25 SB 110	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-25 SB 110 PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-25 SB 130	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-25 SB 130 PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-32	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-32 PWM	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	Delta UP 70-xx	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-15 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-20	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-20 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-20 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-20 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-25	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-25 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-25 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-25 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 40-32	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 60-15 S	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 60-20	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 60-20 S	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 60-20 SB 110	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH WITA Taake GmbH	go.future LCD 60-20 SB 130 go.future LCD 60-25	Nassläufer Nassläufer	3 - 38 W 3 - 38 W
	9		
WITA Taake GmbH	go.future LCD 60-25 S	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH WITA Taake GmbH	go.future LCD 60-25 SB 110	Nassläufer Nassläufer	3 - 38 W 3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LCD 60-25 SB 130 qo.future LCD 60-32	Nassläufer Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-15 S	Nassläufer	
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-15 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-20 S	Nassläufer	3 - 23 W 3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-20 S go.future LED 40-20 SB 110	Nassläufer Nassläufer	
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-20 SB 110 go.future LED 40-20 SB 130	Nassläufer Nassläufer	3 - 23 W 3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-20 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-25	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-25 S go.future LED 40-25 SB 110	Nassläufer Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-25 SB 110 go.future LED 40-25 SB 130	Nassläufer Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 40-32	Nassläufer Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-15 S	Nassläufer Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-20	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-20 S	Nassläufer	3 - 38 W

	Stand: 20.07.2018		
Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-20 SB 110	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-20 SB 130	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-25	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-25 S	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-25 SB 110	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-25 SB 130	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future LED 60-32	Nassläufer	3 - 38 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-15 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-20	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-20 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-20 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-20 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-25	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-25 S	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-25 SB 110	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-25 SB 130	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 40-32	Nassläufer	3 - 23 W
WITA Taake GmbH	go.future light 60-15 S	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	go.future light 60-20	Nassläufer	4 - 42 W
		Nassläufer	
WITA Taake GmbH	go.future light 60-20 S		4 - 42 W
WITA Taake GmbH	go.future light 60-20 SB 110	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	go.future light 60-20 SB 130	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	go.future light 60-25	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	go.future light 60-25 S	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	go.future light 60-25 SB 110	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	go.future light 60-25 SB 130	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	go.future light 60-32	Nassläufer	4 - 42 W
WITA Taake GmbH	HE light 40-xx	Nassläufer	4 - 23 W
WITA Taake GmbH	HE light 60-xx	Nassläufer	5 - 38 W
WITA Taake GmbH	UPH 15-15	Zirkulationspumpe	3 - 8 W
WITA Taake GmbH	UPH 20-KS	Zirkulationspumpe	3 - 8 W
Wolf GmbH	Anschluss-Set COB für Standspeicher mit Pumpe Wilo Yonos Para RS 25/6- RKA	Nassläufer	45,0 W
Wolf GmbH	Verrohrungsgruppe Einstrang mit Pumpe Wilo Yonos Para RS 25/6-RKA	Nassläufer	45,0 W
Wolf GmbH	Verrohrungsgruppe Heizkreis DN25 / Pumpe Wilo Yonos Para RS 25/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
Wolf GmbH	Verrohrungsgruppe Heizkreis DN25 PWM mit Pumpe Grundfos UPM3 25-70	Nassläufer	52,0 W
Wolf GmbH	Verrohrungsgruppe Heizkreis DN32 mit Pumpe Grundfos UPM3 Auto L 32-70	Nassläufer	52,0 W
Wolf GmbH	Verrohrungsgruppe Heizkreis, DN40-50 mit Pumpe Wilo Stratos 40/1-8	Nassläufer	310,0 W
Wolf GmbH	Verrohrungsgruppe Mischerkreis DN25 mit Pumpe Wilo Yonos Para RS 25/6 RKA	Nassläufer	45,0 W
Wolf GmbH	Verrohrungsgruppe Mischerkreis DN32 mit Pumpe Grundfos UPM3 Auto L 32-70	Nassläufer	52,0 W
Wolf GmbH	Verrohrungsgruppe Mischerkreis, DN40-50 mit Pumpe Wilo Stratos 40/1-8	Nassläufer	310,0 W
Xylem	Lowara E1vario-15/700B	Zirkulationspumpe	3-9 W
Xylem	Lowara Ecocirc BASIC 15-4/130	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara Ecocirc BASIC 20-4/130	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara Ecocirc BASIC 25-4/130	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara Ecocirc BASIC 25-4/150	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara Ecocirc BASIC 25-4/180	Nassläufer	4-23 W
· ·			
Xylem	Lowers Facility Promium 15 4(430	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara Ecocirc Premium 15-4/130	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara Ecocirc Premium 20-4/130	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara Ecocirc Premium 25-4/130	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara Ecocirc Premium 25-4/180	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara Ecocirc Premium 32-4/180	Nassläufer	4-23 W
Xylem	Lowara ecocirc PRO 13-1/940-01	Zirkulationspumpe	2-8 W
Xylem	Lowara ecocirc PRO 13-1/940RU	Zirkulationspumpe	10 W
<u> </u>	Lowara ecocirc PRO 15-1/110	Zirkulationspumpe	2-8 W
Xylem			
Xylem Xvlem			8 W
Xylem Xylem Xylem	Lowara ecocirc PRO 15-1/110 R Lowara ecocirc PRO 15-1/110 RU	Zirkulationspumpe Zirkulationspumpe	8 W 4-10 W

Hersteller	Typenbezeichnung	Art der Pumpe	Leistung		
Xylem	Lowara ecocirc PRO 15-1/65	Zirkulationspumpe	2-8 W		
Xylem	Lowara ecocirc PRO 15-1/65 R	Zirkulationspumpe	8 W		
Xylem	Lowara ecocirc PRO 15-1/65 RU	Zirkulationspumpe	4-10 W		
Xylem	Lowara ecocirc PRO 15-1/65 U	Zirkulationspumpe	4-10 W		
Xylem	Lowara ecocirc PRO 1M	Zirkulationspumpe	2-8 W		
Xylem	Lowara ecocirc PRO 1M R	Zirkulationspumpe	8 W		
Xylem	Lowara ecocirc PRO 1M RU	Zirkulationspumpe	10 W		
Xylem	Lowara ecocirc PRO 1M U	Zirkulationspumpe	4-10 W		
Xylem	Lowara LNTSH 100-250/75/P45VCC4/4 B-I	Trockenläufer	7500 W		
Xylem	Lowara PUMP E1-15/700B	Zirkulationspumpe	3-9 W		

Impressum

Herausgeber

Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle Leitungsstab Presse- und Sonderaufgaben Frankfurter Str. 29 - 35 65760 Eschborn

http://www.bafa.de/

Referat: 516

E-Mail: heizungsoptimierung@bafa.bund.de

Tel.: +49(0)6196 908-1001 Fax: +49(0)6196 908-1800

Stand 20.07.2018

Bildnachweis

BAFA, Seite 1



Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle ist mit dem audit berufundfamilie für seine familienfreundliche Personalpolitik ausgezeichnet worden. Das Zertifikat wird von der berufundfamilie GmbH, einer Initiative der Gemeinnützigen Hertie-Stiftung, verliehen.