

Austauschliste HEIZUNGSMWÄLZPUMPEN

LOWARA
a xylem brand

- Hocheffizienz ErP Ready 2015
- Blockiersicher auch unter härtesten Bedingungen durch wellenlosen, wartungsfreien Kugelmotor mit patentierter magnetitresistenter Anti-Block-Technologie.
- Einfach einstellbare Drehknopfregelung mit autom. Entlüftung, stufenloser Festwertregelung, autom. Differenzdruckregelung variabel Δp_v und konstant Δp_c - nur PREMIUM
- LED-Betriebs- und Störungsanzeige sowie Multi-Display (Watt, Förderhöhe u. Fördermenge) - nur PREMIUM
- Kostengünstige Schnellmontage durch werkzeuglos montierbaren Stecker (PREMIUM ab 01.10.2013, BASIC ab 01.12.2013)
- Maximale Zugänglichkeit auch in schwierigen Einbausituationen durch 360°-Drehbarkeit des Motors
- Serienmäßig kataphorebeschichtetes Graugußgehäuse für einen optimalen Korrosionsschutz
- Effizienz, die sich rechnet - Die Basic-Heizungspumpen bieten ein optimales Preis/Leistungsverhältnis



ErP ready 2015
Schon heute die Hocheffizienz von Morgen: die neuen Lowara ecocirc® BASIC und PREMIUM entsprechen bereits den Anforderungen der ErP-Directive für 2015



Baulänge	Förderhöhe	Anschluß	Lowara *)		Grundfos		Wilo	
			Die neuen BASIC- und PREMIUM-Modelle ersetzen die bisherigen Basic (ab 01.12.2013) sowie die Vorläufermodelle E4/E6 vario(+) und auto(+).		Standard	Hocheffizient	Standard	Hocheffizient
180	4m	DN 25	BASIC 25-4/180	PREMIUM 25-4/180	UPS, UPE, Alpha, Alpha+25-40	Alpha pro, Alpha2, Alpha2L 25-40	Star RS, Star-E 25/4	Stratos Eco, Pico, Yonos 25/1-4
		DN 32	BASIC 32-4/180	PREMIUM 32-4/180	UPS, UPE, Alpha, Alpha+ 32-40	Alpha pro, Alpha2, Alpha2L 32-40	Star RS, Star-E 30/4	Stratos Eco, Pico, Yonos 30/1-4
	6m	DN 25	BASIC 25-6/180	PREMIUM 25-6/180	UPS, UPE, Alpha, Alpha+ 25-60	Alpha pro, Alpha2, Alpha2L 25-60	Star RS, Star-E 25/6	Stratos Eco, Pico, Yonos 25/1-6
		DN 32	BASIC 32-6/180	PREMIUM 32-6/180	UPS, UPE, Alpha, Alpha+ 32-60	Alpha pro, Alpha2, Alpha2L 32-60	Star RS, Star-E 30/6	Stratos Eco, Pico, Yonos 30/1-6

*) Sonderausführungen mit DN15, DN20 und Baulänge 130 mm entsprechend. Abmessungen + Förderleistung + Leistungsumfang sind jeweils vor Austausch zu prüfen.



Hocheffiziente Heizungsumwälzpumpen von Lowara
- mit 5 1/4 Jahre Herstellergarantie

Austauschliste ZIRKULATIONSPUMPEN

Die Lowara-Trinkwasserzirkulationspumpe benötigt nur 3 bis 9 Watt. Durch die Kombination des Kugelmotorprinzips mit der energiesparenden ECM-Technologie ergibt sich eine äußerst zuverlässige, kalkunempfindliche, blockiersichere und leise Pumpe, mit der bis zu rund 90% der Stromkosten gegenüber herkömmlichen 25-Watt-Standardpumpen gespart werden können.

Die neuen ecocirc® PRO Trinkwasser-Zirkulationspumpen haben gegenüber der bisherigen Version E1vario einen automatischen Entlüftungsmodus, eine Stand-by-Schaltmöglichkeit, eine LED-Betriebsanzeige und serienmäßig eine Wärmedämmschale.



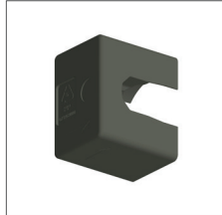
Typ PRO 13-1/940



Typ PRO 15-1/65



Typ PRO 15-1/110



Wärmedämmschale



Typ PRO 1M



Kennen Sie die Kondensatpumpe TP1 von Lowara?
Zum Einsatz überall dort, wo eine Kondensatentsorgung über natürliches Gefälle nicht möglich ist.

Lowara		Laing		Grundfos		Vortex		Wilo	
Hocheffizient	Hocheffizient	Standard	Hocheffizient	Standard	Hocheffizient	Standard	Hocheffizient	Standard	Hocheffizient
PRO 13-1/940	E1vario-13/100 B	UP 20-14 BX	UP 15-14 BX PM DE	BW 152 V oT	BWO 155 V	Star-Z 15 A	Star Z Nova A		
PRO 13-1/940 U	E1vario-13/100 BU	UP 20-14 BXU		BWZ 152 V oT	BWO 155 VZ	Star-Z 15 C	Star Z Nova C		
PRO 15-1/65	E1vario-15/700 B	UP 15-14 B	UP 15-14 B PM DE	BW 152 R oT	BWO 155 R	Star-Z 15	Star Z Nova		
PRO 15-1/65 U	E1vario-15/700 BU	UP 15-14 BU		BWZ 152 R oT	BWO 155 RZ				
PRO 15-1/110	E1vario-13/100 B	UP 20-14 BX	UP 15-14 BX PM DE	BW 152 V oT	BWO 155 V	Star-Z 15 A	Star Z Nova A		
PRO 15-1/110 U	E1vario-13/100 BU	UP 20-14 BXU		BWZ 152 V oT	BWO 155 VZ	Star-Z 15 C	Star Z Nova C		

Einer für alle Fälle: der Universal-Austauschmotor PRO 1M und die Variante mit Uhr PRO 1M U - passend für alle Fremdfabrikate !



Hocheffiziente Zirkulationspumpen Lowara ecocirc® PRO
- mit 5 1/4 Jahre Herstellergarantie