

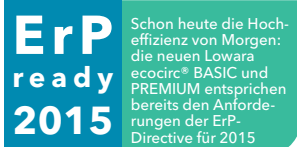
AUSTAUSCHLISTE

Heizungsumwälzpumpen

- 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 u. 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 kataphoresebeschichtetes Graugußgehäuse für einen optimalen Korrosionsschutz
- Effizienz, die sich rechnet - Die Basic-Heizungspumpen bieten ein optimales Preis/Leistungsverhältnis



Von Profis. Für Qualität.



Baulänge	Förderhöhe	Anschluß	Lowara *)		Grundfos		Wilo	
			neu!		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.



Von Profis. Für Qualität.

Hocheffiziente Heizungsumwälzpumpen von Lowara - mit der Sicherheit der Handwerkermarke

AUSTAUSCHLISTE Zirkulationspumpen

LOWARA
a xylem brand

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 15-1/65



Typ PRO 15-1/110



Wärmedämmschale



Typ PRO 1M



Von Profis. Für Qualität.



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

neu! Lowara	Laing	Grundfos		Vortex		Wilo		
	Hocheffizient	Hocheffizient	Standard	Hocheffizient	Standard	Hocheffizient	Standard	Hocheffizient
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 !



Von Profis. Für Qualität.

Hocheffiziente Zirkulationspumpen
Lowara ecocirc® PRO - mit der Sicherheit
der Handwerkermarke



Hauptsitz
Gloor Pumpenbau AG
Thunstrasse 25 | CH-3113 Rubigen
Tel. +41 (0)31 721 52 24
Fax +41 (0)31 721 54 34
info@gloor-pumpen.ch
www.gloor-pumpen.ch

Filiale Mittelland
Gloor Pumpenbau AG
Industriestrasse 25
CH-5036 Oberentfelden
Tel. +41 (0)62 552 02 08
info@gloor-pumpen.ch
www.gloor-pumpen.ch

Filiale Suisse Romande
Gloor Pumpenbau SA
Rue du Collège 3 | Case postale
CH-1410 Thierrens
Tél. +41 (0)21 905 10 80
info@gloor-pumpen.ch
www.gloor-pumpen.ch