



Improving your PERFORMANCE

101F/R Slangenpomp met vast toerental

Technische gegevens en eigenschappen

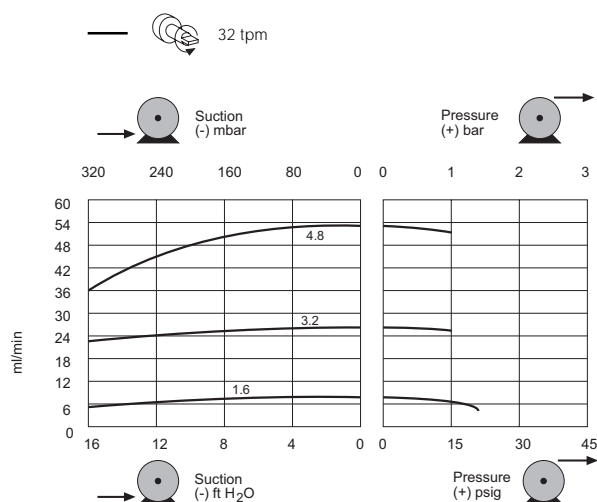
- Debieten van 0,087 ml/min tot 53,0 ml/min
- Leverbaar in 4 tpm en 20 tpm uitvoering
- 102R pompkop voor makkelijke en snelle uitwisseling van vijf verschillende maten silicone pompslang (Peroxide en Platina behandeld)
- Alleen voor draairichting rechtsom
- Twee jaar internationale garantie

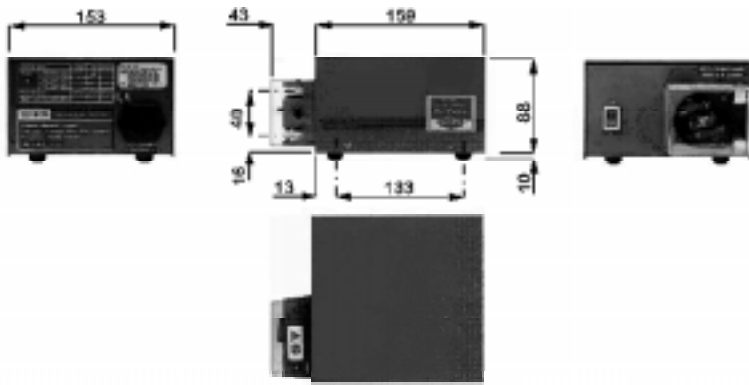


Doorstromingscapaciteiten (ml/min)

	Doorlaat pompslang en debiet (ml/min)					
	Snelheid tpm	0,5mm	0,8mm	1,6mm	3,2mm	4,8mm
101F/R	4	0,087	0,20	0,87	3,17	6,35
101F/R	20	0,420	0,98	4,36	16,0	32,6

101R pompkop - pompgrafiek





101F/R slangepomp met vast toerental

Bestelnummer		
101F/R 4 tpm	Aandrijving en 2-roller pompkop voor 1,6mm wanddikte slang	010.0211.00E
101F/R 20 tpm	Aandrijving en 2-roller pompkop voor 1,6mm wanddikte slang	010.0511.00E

Bestelnummers pompslang		
Doorlaat/Wanddikte (mm)	Peroxide Silicone	Platina Silicone
0,5 / 1,6	910.0005.016	913.0005.016
0,8 / 1,6	910.0008.016	913.0008.016
1,6 / 1,6	910.0016.016	913.0016.016
3,2 / 1,6	910.0032.016	913.0032.016
4,8 / 1,6	910.0048.016	913.0048.016

Gebruik altijd de bestelnummers bij orders voor pompen en pompslang.

Specificatie

Gewicht	1,7 Kg
Bedrijfstemperatuur	5°C tot 40°C
Normen	CE, BS EN 50082-1, BS EN51010-1, BS EN60529 (IP21)
Voeding (101F/R 4 tpm)	1 fase, 200-250V, 50/60Hz, 25VA
(101F/R 20 tpm)	1 fase, 200-220V, 50/60Hz, 25VA
(101F/R 20 tpm)	1 fase, 230-250V, 50/60Hz, 25VA

Gebruikte materialen

Aandrijving	Deksel met poedercoating, geverfd stalen chassis
Rotor	IXEF (Polyarylamide)
Rollers	MOS2 gevuld Nylon 6 (Nylatron)
Pomphuis	Acetal copolymeer - Kematal of PVDF
Slangklemmen	Acetal copolymer - Kematal
Beschermkapje	Polycarbonaat
Asjes, geleidepennen	Roestvaststaal



Watson-Marlow-Bredel Pumps
 Falmouth
 Cornwall
 England
 TR11 4RU
 Tel: +44 (0) 1326 370370
 Fax: +44 (0) 1326 376009
 www.watson-marlow.com
 Email support4gb@watson-marlow.co.uk