



Improving your PERFORMANCE

101 F con teste 102R

Caratteristiche

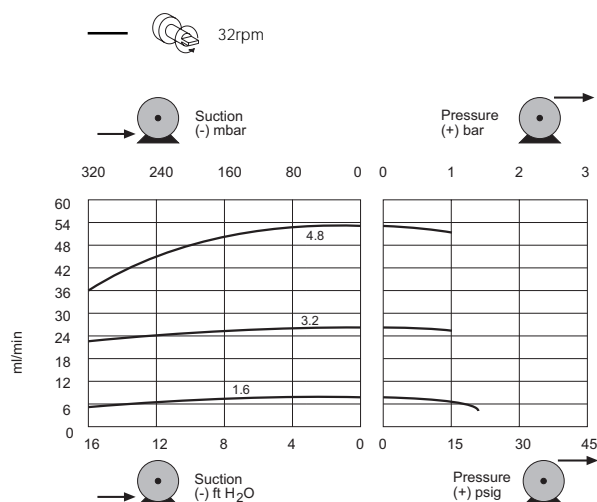
- Portata massima di 32.6 ml/min.
- Velocità fissa : 4 o 20 rpm
- Rotazione in senso orario per garantire la massima durata del tubo
- Adatta all'utilizzo di tubo in silicone perossido
- Testa 102R per maggior durata del tubo
- 2 anni di garanzia

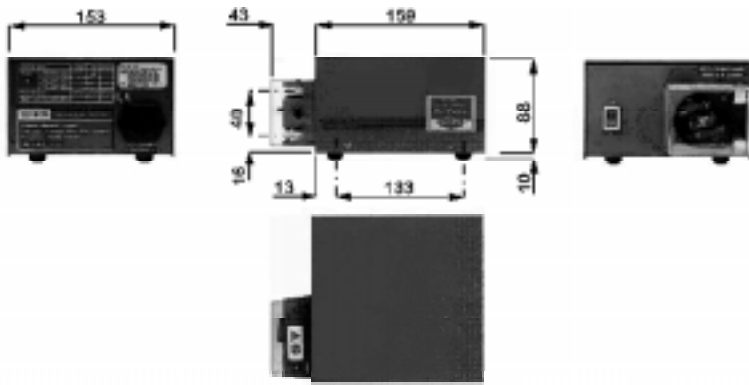


Portate (ml/min)

		Testa 102R 2 rulli					
		Velocità rpm	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

[dati relativi a trasferimento acqua a 20°C]





101 F con teste 102R

Codici		
101F/R 4 rpm	Velocità fissa; rotazione oraria	010.0211.00E
101F/R 20 rpm	Velocità fissa; rotazione oraria	010.0511.00E

Tubo	
Diametro interno / Spessore Parete (mm)	Silicone
0.5 / 1.6	910.0005.016
0.8 / 1.6	910.0008.016
1.6 / 1.6	910.0016.016
3.2 / 1.6	910.0032.016
4.8 / 1.6	910.0048.016

Specifiche

Peso	1.7kg
Temperatura lavoro	5°C - 40°C
Massima rumorosità	<70dB a 1m
Standards	IEC335-1 , EN60529 (IP21)
Alimentazione	100/120V 220/240V 50/60Hz 1ph 100VA

Testa

Corpo	Kematal	
Rotore	Corpo	IXEF
	Molle	Acciaio Inox 304
	alberino	Acciaio Inox 304
	rulli	
Sportello	Policarbonato	
Morsetti	Kematal	



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