带 102R 泵头的 120 驱动



器

100 系列箱式蠕动泵

特点和优势

- 平滑地擦拭外壳,没有尖锐的边缘,不会撕破手套,也不会出错。IP31 防护等级
- 出色的速度控制, 高达 2,000:1, ±1% 设定转速精度, 可重复流量
- 高效直观的使用,只需按几下按键
- 紧凑的占地面积需要最小的桌面空间
- 免维护无刷直流电机
- 1流道泵头
- 固定速度, 手动变速, 自动变速选件
- 三年保修





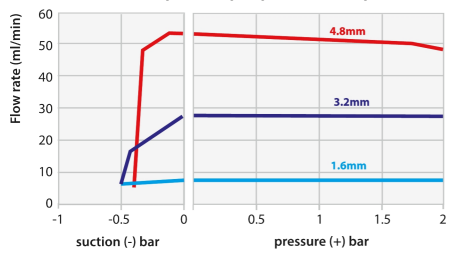




带 102R 泵头的 120 驱动器 性能

102R 泵头,用于固定 (120F) 速度泵的连续软管—软管孔径和流量 (ml/min)							
	转速 rpm	0.5mm	0.8mm	1.6mm	3.2mm	4.8mm	
	10rpm	0.3	0.5	2.1	8.5	17	
Pumpsil (硅胶)	17rpm	0.5	0.9	3.6	14	29	
	31rpm	0.9	1.6	6.5	26	52	
102R 泵头,用于手动 (120S) 和自动 (120U) 变速泵的连续软管—软管孔径和流量 (ml/min)							
	转速 rpm	0.5mm	0.8mm	1.6mm	3.2mm	4.8mm	
	1 – 32rpm	0.03-0.9	0.05-1.6	0.21-6.7	0.85-27	1.6-54	
Pumpsil (硅胶)	0.1 – 32rpm	0.003-0.9	0.005-1.6	0.021-6.7	0.085-27	0.16-54	

Pumpsil 102R pumphead CCW 32rpm



Flows obtained pumping water at 100rpm CCW-rotation Typically 25% less pressure capacity in the CW direction

技术规格

	带 102R 泵头的 120 驱动器
泵头辊轮数	2
泵头流道数	1
最大流量	54 ml/min
最小流量	0.003 ml/min
最大流量	3.04 USGPH
最小流量	0.00002 USGPH
最大工作压力	2 bar
最大工作压力	30 psi
调速比	32:1, 320:1
最大工作速度	32 rpm
最小工作速度	0.1 rpm
工作温度范围	5至40℃℃
工作温度范围	40 至 104 °F °F
重量	1.55 kg
重量	3.4 lbs
控制选项	固定速度, 手动变速, 自动变速
标准	CE, cETLus
防护等级	IP31, NEMA 2
湿度	(无冷凝)80%-31°C(88°F),40°C(104°F)时线性下降至50%
噪声	<60dB(A) @ 1 m
最高海拔	2000
电源	随附 24VDC 电源变压器插头 (范围 90-264VAC 47-63 Hz) ,配多国适配器

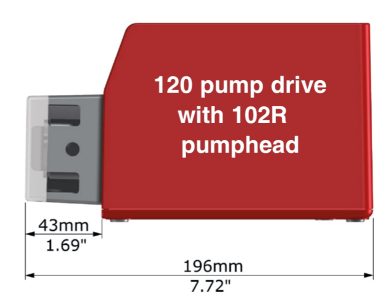
主要材料

	带 102R 泵头的 120 驱动器
驱动器轴	不锈钢
驱动器外壳	ABS 塑料
键盘/HMI	聚酯
泵头护盖	聚碳酸酯
泵头辊轮组件	MoS2 填充尼龙 6 (Nylatron)
泵头转子组件	IXEF(聚丙烯酰胺)
泵头履带	PVDF, 乙缩醛共聚物 (Kematal)
主轴	不锈钢

列出的信息涵盖整个系列。 有关单个型号/组件的详细规格,请参阅用户手册或联系 WMFTS 代表。

带 102R 泵头的 120 驱动器 外形尺寸



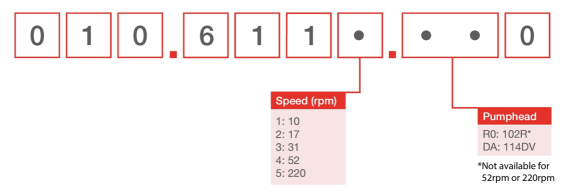


控制选项

泵驱	动器控制	訓键									
120	120F 120S						120U				
固定速度						自动变速					
手动	控制										
泵驱动器								120F	1205	120U	
固定速度(顺时针方向)								√			
可变速度 1rpm 调速步距								✓			
可变ì	速度 0.1rp	om 调速步距									✓
数字证	腹显示									✓	✓
切换	向									✓	✓
最大 (预充)									√	✓	
自动启动									✓	✓	
远程	控制和原	反馈									
泵驱	泵驱动器 120F 120S 120U								120U		
运行/停止、切换、自动/手动切换、警报										✓	
模拟	控制										
泵驱	动器								120F	1205	120U
可变速度 0.1rpm 调速步距										√	
模拟	速度输入	: 4-20mA、0)-10V								√
转速器	器速度输出	出:0-5V									✓
安全	性										
泵驱	动器								120F	1205	120U
用于任	R护设置的	的键盘锁								✓	√
调速	比										
	120F 120S 120U										
泵头	不适用	102R	114DV	400D1	400DM2	400DM3	102R	114DV	400D1	400DM2	400DM3
		1-32 rpm	1-200 rpm	1-200 rpm	1-100 rpm	1-100 rpm	0.1-32 rpm	0.1-200 rpm	0.1-200 rpm	0.1-100 rpm	0.1-100 rpm
手动	回定	(32:1)	(200:1)	(200:1)	(100:1)	(100:1)	(320:1)	(2,000:1)	(2,000:1)	(1,000:1)	(1,000:1)
白动	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	0.01-32 rpm	0.01-200 rpm	0.01-200 rpm	0.01-100 rpm	0.01-100 rpm
[H47]		1.1.20円	1.1.200	1.1.2年7月	17年/77	门旭州	(3,200:1)	(20,000:1)	(20,000:1)	(10,000:1)	(10,000:1)

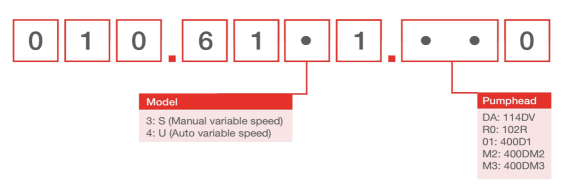
产品代码





Note: All models are IP31 / NEMA 2

120S, 120U



产品代码

泵头产品代码					
型 号	产品代码				
102R	102R 单流道泵头 (8mm 轴)	013.7101.000			
120 PSU	120V PSU 套件 1A	MN2634B			

注释:

泵头只能作为 120 更换泵头销售

由于采用了不同的轴设计,泵头不能在不同驱动型号之间互换

用于 102R 泵头的软管,壁厚为 1.6mm							
	0.5mm	3.2mm	4.8mm				
Pumpsil	913.A005.016	913.A008.016	913.A016.016	913.A032.016	913.A048.016		

免责声明:以上所有流量是在吸程和背压为 0bar 时泵送 20℃ (68°F) 水的实验数据。Watson-Marlow Limited 保留对规格数据作出改动的权利, 不再另行通知,如有需求,请 联系具体技术人员。用户有责任自行确保产品适合其相关应用。Watson-Marlow、LoadSure、Pumpsil、PureWeld XL、Bioprene 和 Marprene 是 Watson-Marlow Limited 的注册商标。Tri-Clamp 是 Alfa Laval Corporate AB 的注册商标。GORE 和 STA-PURE 是 W.L.Gore and Associates 的商标。订购时请提供蠕动泵和软管的产品代码。

wmfts.com/global



07 August 2023