

带 MC8 泵头的 323 驱动器

300 系列箱式蠕动泵

特点和优势

- 手动或远程 4-20 mA 或 0-10 V 模拟自动控制或 RS232 控制命令
- 高达 133:1 增强型数字手动速度控制
- 键盘锁可防止篡改或意外更改
- MemoDose 设施可提供准确的单次照射定量分装
- 用于控制运行/停止和方向的数字 TTL 输入
- 可立即反转
- 两年保修



带 MC8 泵头的 323 驱动器 性能

MC8 八辊轮五流道低流量微型卡式泵头 — 软管孔径和流量 (ml/min)											
	软管代码	橙色/黑色	橙色/红色	橙色/蓝色	橙色/绿色	橙色/黄色	橙色/白色	黑色/黑色	橙色/橙色	白色/白色	红色/红色
	孔径 (mm)	0.13	0.19	0.25	0.38	0.50	0.63	0.76	0.88	1.02	1.14
323Du/MC8	3.0 rpm	0.002	0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	0.11	0.14	0.18	0.24
	110 rpm	0.09	0.3	0.5	0.8	1.4	2.6	3.9	5.3	6.6	8.8
323S/D	3.0 rpm	0.002	0.01	0.01	0.03	0.05	0.08	0.13	0.17	0.22	0.27
	110 rpm	0.09	0.3	0.5	0.9	1.7	3.1	4.6	6.4	8.1	9.9
	软管代码	灰色/灰色	黄色/黄色	黄色/蓝色	蓝色/蓝色	绿色/绿色	紫色/紫色	紫色/黑色	紫色/橙色	紫色/白色	
	孔径 (mm)	1.29	1.42	1.52	1.65	1.85	2.05	2.29	2.54	2.79	
323Du/MC8	3.0 rpm	0.27	0.33	0.38	0.46	0.55	0.65	0.79	0.90	0.98	
	110 rpm	10	12	14	17	20	24	29	33	36	
323S/D	3.0 rpm	0.35	0.46	0.52	0.60	0.76	0.90	1.1	1.3	1.4	
	110 rpm	10	12	14	17	20	24	29	33	36	

技术规格

带 MC8 泵头的 323 驱动器	
泵头辊轮数	8
泵头流道数	5
最大流量	53 ml/min
最小流量	0.002 ml/min
调速比	133:1
最大工作速度	400 rpm
最小工作速度	3 rpm
工作温度范围	5 至 40°C °C
工作温度范围	40 至 104 °F °F
重量	5 kg
重量	11 lbs
驱动器控制选项	Du, S
驱动器标准	CE, cETLus
驱动器防护等级	IP31
驱动器湿度	31 °C (88 °F) 时最高 80 % , 40 °C (104 °F) 时线性下降至 50 %
驱动器噪声	<70dB(A) @ 1m
最高海拔	2000
驱动器电源	1ph, 100-120 V, 220-240 V 50/60 Hz, 100 VA
兼容软管孔径	0.13, 0.19, 0.25, 0.38, 0.5, 0.63, 0.76, 0.88, 1.02, 1.14, 1.29, 1.42, 1.52, 1.65, 1.85, 2.05, 2.29, 2.54, 2.79 mm

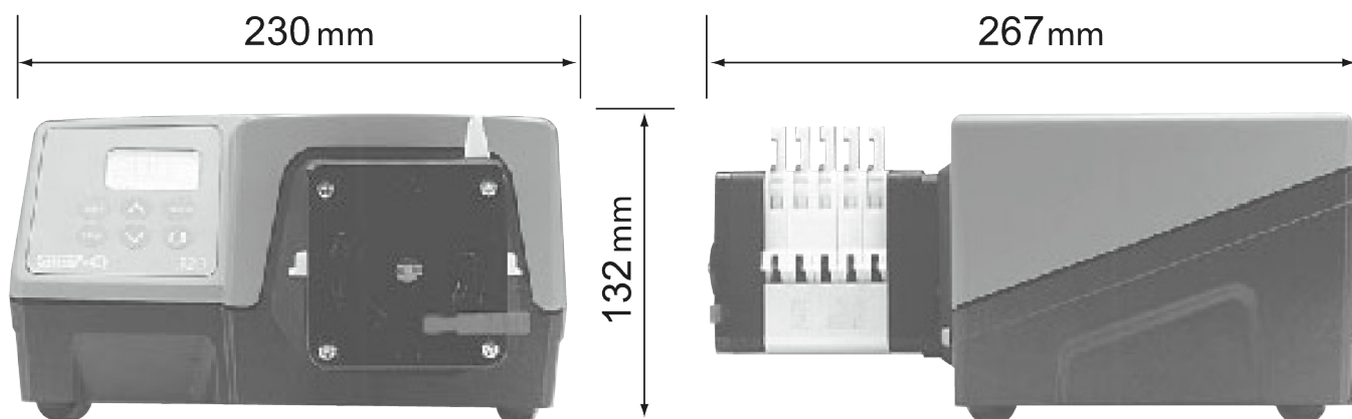
主要材料

带 MC8 泵头的 323 驱动器	
轴承	碳钢
驱动器外壳	ABS (丙烯腈丁二烯苯乙烯聚合物), 氧化铝制型材 LM24
安装板组件	IXEF (聚丙烯酰胺), 玻璃纤维填充尼龙
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 MC8 泵头的 323 驱动器 外形尺寸



控制选项

功能	323E	323S	323U	323Du
手动控制				
键盘速度控制	✓	✓	✓	✓
15-400rpm 27:1 速度控制	✓			
3-400rpm 133:1 速度控制		✓	✓	✓
1.5-220rpm 147:1 速度控制		✓	✓	✓
MemoDose 可实现准确的单次照射定量分装		✓	✓	✓
远程控制				
运行/停止, 通过触点闭合或 5V TTL 改变方向			✓	✓
MemoDose 的远程操作 (手控/脚踏开关)			✓	✓
模拟速度控制				
输入: 0-10V 或 4-20mA			✓	✓
RS232 数字通信				
数字串行控制				✓
安全性				
用于保护设置的键盘锁		✓	✓	✓

产品代码

驱动器和泵头产品代码		
说明		部件号
323S	仅驱动器	036.3134.000*
318MC	八辊轮五流道泵头	033.6853.000
318MCX	八辊轮五流道扩展泵头	033.6854.000
323Du	仅驱动器	036.3154.000*

*将美国、欧洲或英国电源最后的 0 替换为 A、E 或 U (美国 110V 1ph 60Hz)

软管产品代码				
颜色代码	软管 (mm)	Marprene*	PVC	硅胶
橙色/黑色	0.13		981.0013.000	
橙色/红色	0.19		981.0019.000	
橙色/蓝色	0.25	979.0025.000	981.0025.000	
橙色/绿色	0.38	979.0038.000	981.0038.000	
橙色/黄色	0.50	979.0050.000	981.0050.000	
橙色/白色	0.63	979.0063.000	981.0063.000	983.0063.000
黑色/黑色	0.76	979.0076.000	981.0076.000	983.0076.000
橙色/橙色	0.88	979.0088.000	981.0088.000	983.0088.000
白色/白色	1.02	979.0102.000	981.0102.000	983.0102.000
红色/红色	1.14	979.0114.000	981.0114.000	983.0114.000
灰色/灰色	1.29	979.0129.000	981.0129.000	983.0129.000
黄色/黄色	1.42	979.0142.000	981.0142.000	983.0142.000
黄色/蓝色	1.52	979.0152.000	981.0152.000	983.0152.000
蓝色/蓝色	1.65	979.0165.000	981.0165.000	983.0165.000
绿色/绿色	1.85	979.0185.000	981.0185.000	983.0185.000
紫色/紫色	2.05	979.0205.000	981.0205.000	983.0205.000
紫色/黑色	2.29	979.0229.000	981.0229.000	983.0229.000
紫色/橙色	2.54	979.0254.000	981.0254.000	983.0254.000
紫色/白色	2.79	979.0279.000	981.0279.000	983.0279.000

* 对于可高压湿热灭菌的 Marprene 软管, 请将最后的 "0" 替换为 "*" - 例如 979.0238.00*

免责声明：以上所有流量是在吸程和背压为 0bar 时泵送 20°C (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