

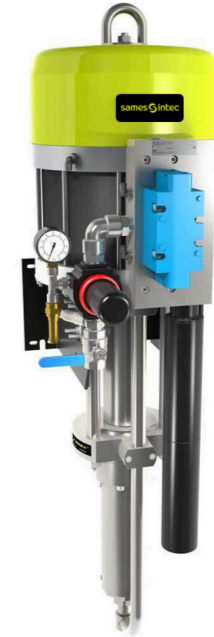
设备

描述	配置	涂料入口	吸料管	排除管	过滤器	空气调节器	密封组件	订购编号
40F260	wall	M 26x125	-	-	-	1	PE + GT	151871500
40F260	wall	M 26x125	25 mm (1")	-	◆	1	PE + GT	151871600
40F260 F2 WALL-MOUNTED PUMP W/ FILTER & PU SEALS	wall	M 26x125	25 mm (1")	-	◆	1	PU + PU	151871660
40F260	Trolley	M 26x125	25 mm (1")	-	◆	1	PE + GT	151871700
40F260	wall	M 26x125	25 mm (1")	-	◆	1	PE + GT	151871800

40F260

无气 Flowmax® 泵

Airless®无气喷涂 / 泵



SAMES 保留其修改设备或参数，而不另行通知的权利。展示文件，产品图片不具有法律效力。© 201310

市场



涂胶 · 防腐 · 喷涂



40F260

无气 Flowmax® 泵

40-260 F Flowmax®泵建议用于抗腐蚀应用。

采用防泄漏技术，无需动态密封

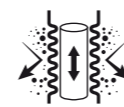


技术参数

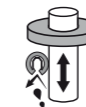
描述	值	单位
压力比	40:1	
最大涂料压力	240 (3480)	bar (psi)
最大空气压力	6 (87)	bar (psi)
最高温度	50 (122)	°C (°F)
缸体	240 (8.12)	cc (oz)
噪音级别	85	dBa
每分钟20往复循环涂料输出	4.8 (1.27)	l/mn (gal/mn)
空气进口	F 3/4" BSP	
涂料出口	M 3/4" JIC	
涂料进口	M 38 x 150	
重量	70 (154)	kg (lbs)



技术



Flowmax® 供料



GT 密封



双球泵技术



3层镀铬

性能

大输出，可循环供应多把喷枪
 大吸力，可用于粘度高达4000 cps的涂料
 可提供涡轮气动马达，24/7全天候连续运行

生产力

Flowmax®波纹管技术可确保完全密封（防尘）- 无需润滑杯
 是对湿气敏感的固化剂和UV涂料的理想之选

可持续性

三铬不锈钢活塞和气缸，不锈钢球&碳钢底座，确保可长期使用
 流线型设计，零部件更少 - 反向系统可快速切换，确保恒定的涂料供应
 波纹管寿命10000000次循环 - 长达8年



描述

