

推挽式流量计F3.00.P.02

产品名称	推挽式流量计F3.00.P.02
公司名称	福州冠信自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FIP 型号:F3.00.P.02 产地:意大利
公司地址	福建省福州市鼓楼区鼓东街道五四路158号环球广场25层15室
联系电话	18650358080 18960974015

产品详情

F3.00.H或F3.00.P传感器

CPVC本体：

- 10 bar (145 psi) @ 25 ° C

- 1.5 bar (22 psi) @ 80 ° C

PVDF本体：

- 2.5 bar (36 psi) @ 100 ° C

不锈钢本体：

- 25 bar (363 psi) @ 120 ° C

6

7

8

ECTFE Halar (Ausimont-Solvay注册商标)

开式单元转子

陶瓷轴

F3.00 IP68 F3.00 IP65 转轮系统 陶瓷轴承

该传感器可以测量0.15m/s

以上的流量，形成可高度重复
的频率输出信号。

传感器结构牢固，并采用成熟
的技术，确保非凡的性能，并
且只需极少甚至零维护。可选
择装有推挽式输出线路的专用
电子设备，实现与各种PLC/仪
器数字输入的安全连接。

专门设计的系列配件确保将产
品快捷地安装到DN15 - DN600
的各种尺寸的管道材料中

长度主要接液材料外壳流速范围重量（克）

F3.00.P.01 推挽式12 - 24 VDC L0 C-PVC/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 250

F3.00.P.02 推挽式12 - 24 VDC L0 C-PVC/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 250

F3.00.P.03 推挽式12 - 24 VDC L1 C-PVC/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 300

F3.00.P.04 推挽式12 - 24 VDC L1 C-PVC/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 300

F3.00.P.05 推挽式12 - 24 VDC L0 PVDF/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 250

F3.00.P.06 推挽式12 - 24 VDC L0 PVDF/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 250

F3.00.P.07 推挽式12 - 24 VDC L1 PVDF/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 300

F3.00.P.08 推挽式12 - 24 VDC L1 PVDF/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 300

F3.00.P.09 推挽式12 - 24 VDC L0 316SS/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 600

F3.00.P.10 推挽式12 - 24 VDC L0 316SS/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 600

F3.00.P.11 推挽式12 - 24 VDC L1 316SS/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 650

F3.00.P.12 推挽式12 - 24 VDC L1 316SS/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 650

F3.00.P.13 推挽式12 - 24 VDC L0 C-PVC/EPDM IP65 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 250