

### 电磁注射阀

#### 特点

- 低能耗
- 隔离式电磁阀
- 长工作寿命
- 最小内体积
- 连续工作
- 反应时间短
- 真空或者压力定制服务
- 底座Teflon/PEEK/PPS

#### 规格

参数	075T	
电压	12 VDC	24 VDC
功率(瓦)	2.6	2.6
电流 毫安培Amps @ 70°F.	.22	0.10
孔径 <sup>3</sup>	.032"	
米制单位	.81mm	
内体积 (包括3孔)	.045cc	
工作压 <sup>1</sup>	真空 - 20 psi (常开/常闭) 真空 - 40 psi (共口)	
接口 <sup>2</sup>	软管接口或1/4-28标准接口	
引线	15" 26 Gauge Teflon 涂包	

<sup>1</sup> 更高压力可以咨询定制

<sup>2</sup> 添加接口请咨询

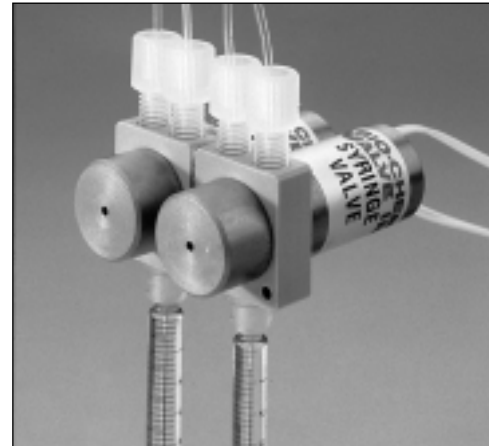
<sup>3</sup> 其它孔径和尺寸请咨询

®Teflon is a registered trademark of DuPont Co.

#### 尺寸

型号	直径	高度
075T3	3/4"	2-3/8"

具体注射泵或者注射阀使用请咨询服务。



注射阀体积小，方形底座，电磁线圈，提供并排结构能有效减少干扰，也可以尾对尾安装电磁阀。

这是3向隔离阀安装在方形底座上，可以方便的安装在顶部和底部螺纹处，具有小型结构，3向换向功能，从吸样到出样，最小内体积有效提高了分配精确度。

阀底材料是PEEK/PPS/Teflon，低能耗设计，多种安装方法，接头可以接软管或者1/4-28接头，其它设计要求请咨询。

# 安装图纸

## 075T3 系列注射阀

