# CS总管线注射阀



CS 总管线注射阀专门设计用于将化学液体注射到工业流的中心。

- 注射阀大小从 1/2" (DN 15) 到 3" (DN 75)
- 7 种结构的材料可选择: 黄铜, PVC, CPVC, PVDF, 316L 不锈钢, 20#合金及哈斯合金
- 联接方式有:螺纹,插口或法兰
- 注射棒直径范围: 1/4" (DN 8) 到 2-1/2" (DN 65)
- 有外接止回阀和带隔离的软管组合
- 各种设计、材料和尺寸的产品以最适合你的应用系统
- 可以根据客户的要求提供更多的设计、材料及大小之产品

希望得到关于产品更多的信息,敬请我们的访网站: www.ecovalve.com.cn



普耐美流体系统 (深圳) 有限公司

电话: +86 755 2308 6636 传真: +86 755 2301 0636 Web: www.ecovalve.com.cn Email: pfssz@primaryfluid.com

## CS 总管线注射阀

希望得到关于产品更多的信息,敬请我们的访网站: www.ecovalve.com.cn

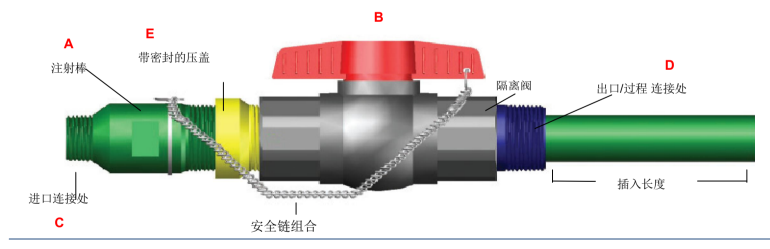
### 尺寸及材料信息

Α		C/D	A/E/B				
标准注射棒	标准	可选的	注射棒/压盖/阀 门	温度	最大压力*	可选的	可选的
管子大小	进口/出口尺寸	进口/出口尺寸	可供材料	最高	范围/PSIG	尖部形状	压盖/密封 **
1/4" = 8mm	1/2" = 15mm	NPT	PVC	140°F (60°C)	0-150 (opt. 0-232)	<b>45° (</b> 倾斜 的)	Viton
3/8" = 10mm	3/4" = 20mm	BPST	CPVC (Corzan)	210°F (98°C)	0-150 (opt. 0-232)	90° (直的)	EPDM
1/2" = 15mm	1" = 25mm	熔焊插口 (ASTM)	PP	195°F (90°C)	0-150	扩散的	
1" = 25mm	1-1/2" = 40mm	焊接插口(公制)	PVDF	260°F (125°C)	0-150 (opt. 0-232)		
1-1/2" = 40mm	2" = 50mm	法兰 (ANSI)	316 不锈钢	350°F (176°C)	0-1000 (opt. 0-6000)		
2" = 50mm	2-1/2" = 65mm	法兰 (DIN)	20#合金	350°F (176°C)	0-1000 (opt. 0-6000)		
2-1/2" = 65mm	3" = 75mm		哈斯合金 C276	350°F (176°C)	0-1000 (opt. 0-6000)		

#### 注意:

- \*最大压力@70°F(21°C)工作温度; \*\*可选的压盖密封材料
- \*\* 注射棒/压盖/阀体的材料可以是相同的或根据需要混合使用。

希望得到关于产品更多的信息,敬请我们的访网站: www.ecovalve.com.cn



#### 可选附件

"HS"型号: 软管和阀门组合



- PVC 有编织物填衬软管, PVDF/PP/ 不锈钢管子;
- 有多种材料和大小的带截流阀和止回

"CK"型号: 外接止回阀



• 有多种材料和大小供选择

#### 分销商: