单向阀

C5系列 (PTFE型)

气 体 液休

特殊

【特征】

- 优秀的抗腐蚀性
- 可适用于强酸、强碱、有机溶液等环境
- 具有高安全、高可靠性
- 采用了外覆氟树脂的特殊弹簧、提高了耐热性能、强化了 密封特性

【用例】

洗净装置、臭氧水发生器、2液混合设备、印刷机械、墨水调和 机械、药品机械、半导体装置等

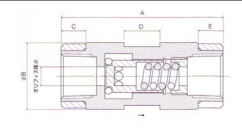


式样

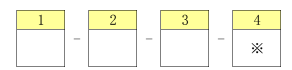
使	用	压	力	0∼0.4MPa	接	液	部	材	质	PTFE
耐			压	0.5MPa	密	封	卷	材	质	耐酸碱氟橡胶(标准)
连	接	П	径	PT3/8"~PT3/4"	开	启	,	压	力	20KPa以下

尺寸表(mm)

连接口径(PT)	A	В	С	D	Е	孔径
3/8	33. 5	ф 25	9.0	13.0	9.0	ф7
1/2	40.2	ф 30	16.0	16.0	16.0	ф 10
3/4	40.5	ф 37	18.0	15.0	18.0	ф 14



选型 表



1 基本型式 C5 PTFE型

2	连接口径
3	3/8"
4	1/2"
6	3/4"

3 密封圈材质

记号	材质	使用温度范围
V	氟橡胶	-12~+180°C
Р	Kalrez®	-4 ~ +284°C
Е	EPDM	-27 ~ +207°C
K	Perfluor	-27 ~ +207°C

4 开启压力可选

C5-3	0.5(50KPa)			
C5-4	0.5(50KPa)、2(200KPa)、			
C5-4	3 (300KPa)			

(参考)

【使用注意事项】

使用前请仔细阅读操作说明,确保使用正确。

对于操作说明书记载以外的场合使用时发生的问题,恕不承担责任。

- ●配管、连接时请使用正确的工具。
- ●螺纹过度的缠绕,螺纹接触部分有螺纹变形、破损的可能。
- ●管道内部有异物混入时,有影响产品性能的可能。
- ●安装时及安装后请确保管路的清洁。
- ●避免在流体流速极不安定场合使用。有可能造成部件损坏。
- ●低压、极低流量,或者压力变动剧烈的场合、阀门有可能发生震颤,请注意!
- ●流体中的杂质可能造成阀门工作不良、请使用清洁的流体。
- ●初次使用和长时间放置后再使用时、初期的开启压力与通常时相比有可能稍高。
- ●5℃以下使用的场合有可能冻结,请注意。
- ●请不要分解分拆产品。
- ●原则上不接受退订,请注意!

【质量保证及注意事项】

单次全球总统(1997年) 报公司产品保修期间是指产品出货后一年。但是,下述场合不包含在内。 保修期间内因本公司责任发生故障的场合,将对提供质保部分的部件进行更换。 但是如果发生下述问题,将不再保修范围之内。

- ●因客户不当使用或保管造成故障的产品。
- 非经本公司修理或改造过的产品。
- 本公司判断为过度使用的产品。
- ●其他因不可抗因素操作成的损坏。 ●不能确认为本公司的产品的。

※本质保仅仅针对产品本身、因产品故障发生二次损害造成的责任, 恕不承担, 请予以理解! ※本公司产品并非为与人命相关的设备及系统为对象而设计、开发、生产。

【注意】

- ●所有的检查及设定,是在空气与水为测试工具下进行。
- ●因为产品改良优化、外观形状、尺寸有变化的可能,恕不另行通知。

1/3 上海爱毕爱示贸易有限公司

上海市浦东新区东方路135号海东大楼1003室

电话:021-5138 6970

传真:021-5138 6971