

单向阀

FTF系列 (PTFE型)

气体 液体 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。

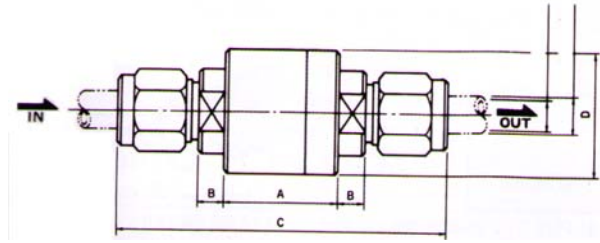


式样

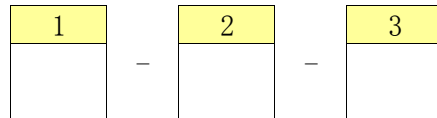
使用压力	0~0.4MPa	连接口径	6.35×4.3	8×6
耐压	0.5MPa		9.53×6.3	12×10
密封圈材质	耐酸碱氟橡胶 (标准)		12.7×9.5	19×16
接液部材质	PTFE			25×22
开启压力	20KPa以下			

尺寸表 (mm)

连接口径	A	B	C	D
6.35×4.3	31.0	7.0	79.0	φ28
9.53×6.3	35.0	8.0	101.0	φ39
12.7×9.5	35.0	8.0	101.0	φ39
8×6	31.0	7.0	81.0	φ28
12×10	35.0	8.0	101.0	φ39
19×16	57.0	12.0	143.0	φ50
25×22	60.0	12.0	164.0	φ60



选型表



1 基本型式

FTF	PTFE型
-----	-------

2 连接口径

6.35	6.35×4.3	8	8×6
9.53	9.53×6.3	12	12×10
12.7	12.7×9.5	19	19×16
		25	25×22

3 密封圈材质

记号	材质	使用温度范围
V	氟橡胶	-12 ~ +180°C
K	Perfluor	-27 ~ +207°C

(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】

我公司产品保修期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造成的损坏。
 - 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。

IB 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