

YCV 系列

浮子式单向阀

浮子式单向阀主要用于空调系统的旁通应用，控制制冷剂的正反向流量，使制冷剂只能按某一规定方向流动。



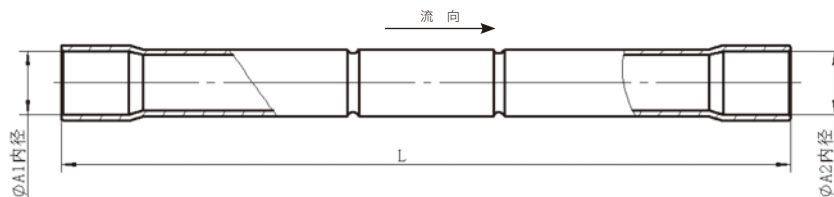
特点

- 三花专利的流道优化设计，实现更大的流通能力
- 紧凑型设计
- 密封性能好
- 运行噪音小

通用规格

- 适用制冷剂：R22, R134a, R410A 等
- 适用介质温度：-30° C ~ 100° C
- 最高工作压力：4.2MPa (42bar)
- 安装位置：液管路，吸气管路
- 安装方向：竖直且箭头朝上
- 认证：UL & CUL, PED 指令

技术参数



产品型号	配管尺寸 Ø A1 ODF	配管尺寸 Ø A2 ODF	Kv	最小开阀压差 (气体)	L
			[m ³ /h]	[kPa]	
YCV3H01	3/8	3/8	0.8	5	110
YCV3H02	10 mm	10 mm	0.8	5	110
YCV4H10	1/2	1/2	1.5	5	140
YCV4H02	12 mm	12 mm	1.5	5	140