

# CCV 系列

# 膜片式单向阀

CCV 系列膜片式单向阀主要应用于冷冻机组、商用或中央空调及冷冻冷藏设备，可应用于高温高压部位的压缩机排气侧，也可应用于压缩机吸气侧。主要作用是控制制冷剂的单向流动，防止逆流。



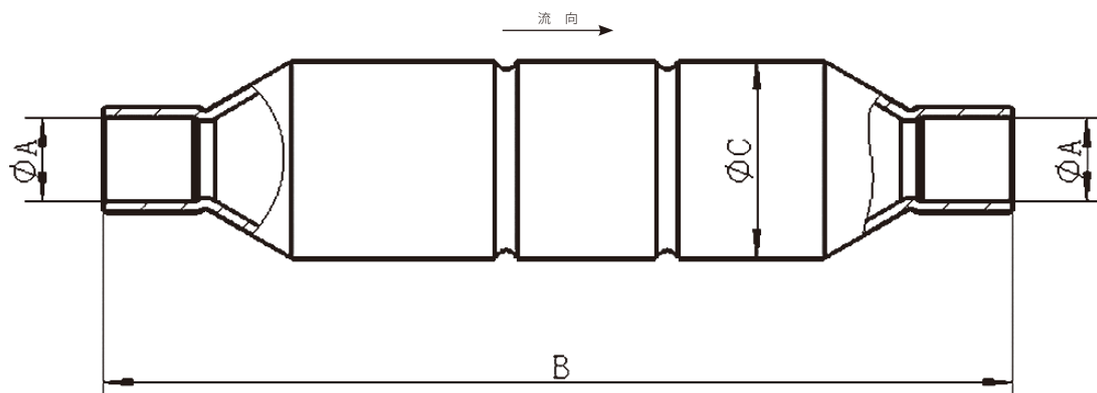
## 特点

- 低压损，低内漏
- 2-5 分紫铜阀体，7 分及以上不锈钢阀体，高性价比
- 内部无塑料件

## 通用规格

- 适用制冷剂：R22、R134a、R410A 等
- 适用介质温度：-40°C ~ 150°C
- 最大工作压力：4.9MPa (49bar)
- 安装位置：任意安装
  - 流体方向如箭头所示

## 技术参数



产品系列	阀体材料	接管尺寸 ODF		产品型号	Kv [m <sup>3</sup> /h]	最小开阀压差 (气体) [kPa]	B [mm]	ØC [mm]
		Ø A(ID)						
		[in]	[mm]					
CCV10	紫铜型	1/4	-	CCV10-021	0.8	10	101.6	22.2
CCV10	紫铜型	3/8	-	CCV10-019	1.2	10	101.6	22.2
CCV17	紫铜型	1/2	-	CCV17-001	2.7	10	127	28.6
CCV17	紫铜型	3/4	-	CCV17-018	2.9	10	127	28.6
CCV17	紫铜型	5/8	16	CCV17-017	2.9	10	127	28.6
CCV25	不锈钢	7/8	22	CCV25-020	6.5	10	178	42
CCV32	不锈钢	1-1/8	-	CCV32-001	11.4	10	212	51
CCV38	不锈钢	1-3/8	35	CCV38-001	16.2	10	239	63.5
CCV50	不锈钢	1-5/8	-	CCV50-001	24.0	10	270	76.1