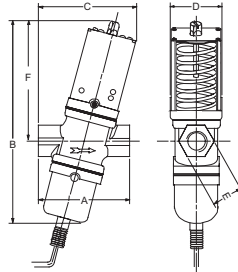


V46 二通压力驱动水阀，倾斜型 调节型水阀



V46 倾斜型二通压力驱动水阀



尺寸

阀门 口径	尺寸 (mm)		C	D	E	F
	A	B				
3/8"	69	153	66	43	18	89
1/2"	80	170	86	51	27	100
3/4"	91	183	95	55	36	110

概述

该压力驱动的调节型阀门可以直接根据在制冷剂循环系统中感应到的压力变化,控制进入冷凝器的水量。该系列阀门适用于非腐蚀性制冷剂系统。可选适用于盐水的氨驱动元件及阀门。该系列阀门具有快开特性,并在压力增加时(阀门正作用时)开阀。也可以反作用,在压力增加时关阀。

特点

- 压力平衡阀设计
- 抗高制冷剂压力波纹管
- 直接压力驱动
- 3/8", 1/2", 3/4" 倾斜阀体,具有较高的 Kv 值
- 3/8" ~ 2" 口径全系列压力阀门,
- 阀门具有快开特性
- 水系统应用,无需关闭配件或滑动部件
- 易于拆卸,所有部件能更换
- 特制的青铜阀体及蒙乃尔铜-镍合金部件
- 可选带不锈钢驱动元件的波纹管
- 压力连接接口类型多
- 3/8", 1/2", 及 3/4" 口径的阀门可选择镀镍阀座
- 正/反作用

V46 倾斜型二通压力驱动水阀选型表

范围 (bar)	阀体 类型	ISO 228 标准 的螺纹阀门 口径(英寸)	类型	毛细管 长度 (cm)	其它性能 订购 KIT031N600,能使 13 类型变成 45A 类型	型号
5 ~ 18	倾斜型	3/8	13	75	带特殊垫圈,以避免在低流量时产生水锤	V46AA -9600
					带特殊垫圈,以避免在低流量时产生水锤/镀镍阀座	V46AA -9608*
			是 V46AA-9600 的批量包装	V46AA -9610		
		1/2	13	100	镀镍阀座/较长的毛细管	V46AA -9620*
					镀镍阀座/焊接接口	V46AA -9602*
			34	75	.040"毛细管内径 / 焊接接口	V46AA -9950
	3/4	13	75	焊接接口 / .062" 毛细管内径	V46AA -9951*	
				焊接接口	V46AB -9600	
		50	75	较长的毛细管	V46AB -9950	
				较长的毛细管	V46AC -9600	
5...23	倾斜型	3/8	5	-	较长的毛细管	V46AC -9606
					焊接接口	V46AC -9951
			13	75	镀镍阀座, 高压力范围, 带特殊垫圈, 以避免在低流量时产生水锤	V46AA -9300
					镀镍阀座, 高压力范围	V46AA -9301*
		50	75	镀镍阀座, 高压力范围, 带特殊垫圈, 以避免在低流量时产生水锤	V46AA -9606	
				高压力范围	V46AA -9609*	
		1/2	5	-	高压力范围	V46AA -9510
					高压力范围	V46AB -9300
	13		75	镀镍阀座, 高压力范围	V46AB -9605	
				焊接接口, 高压力范围	V46AB -9951	
	50	75	高压力范围	V46AB -9510		
			高压力范围	V46AC -9300		
	3/4	5	-	高压力范围	V46AC -9605	
				高压力范围	V46AC -9605	
13		75	较长的毛细管	V46AC -9502		
			高压力范围	V46AC -9510		
50		75	高压力范围	V46AC -9510		
			高压力范围	V46AC -9510		

有关备件, 参见更详细的技术文件