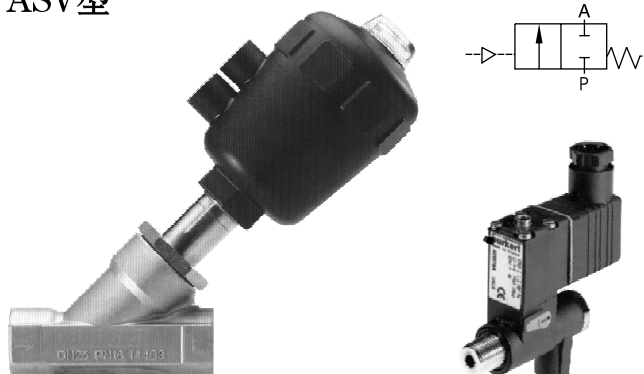


ASV型



技术特点:

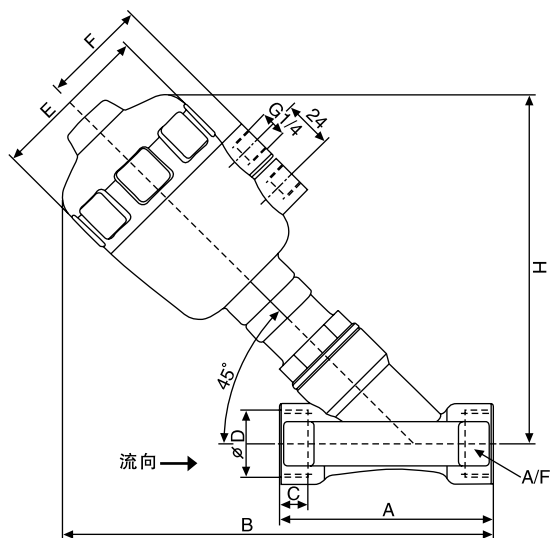
外部气动先导阀控制的角座阀
 高可靠, 寿命长, 大流量, 免维修, 更经济
 自调节双密封压盖
 压力范围: 0~16bar
 介质温度: -10℃~+180℃
 环境温度: -10℃~+60℃
 阀体材质: 炮铜, 不锈钢
 密封材质: 聚四氟乙烯
 执行结构外壳: 聚酰胺
 控制气体: 中性气体, 空气

外形可变尺寸[mm]

接口C ΦD	内孔 [mm]	执行机构尺寸 [Φmm]	A	B	C	E	F	H	A/F
G1/2	13	50	85	173	12	64	44	137	27
G3/4	20	50	95	178	12	64	44	145	32
G1	25	63	105	212	14	80	52	173	41
G1-1/4	32	63	120	226	16	80	52	186	50
G1-1/2	40	63	130	230	18	80	52	189	55
G2	50	63	150	250	20	80	52	205	70
G2-1/2	65	80	185	296	22	101	60	239	70

参数

接口C [英寸]	内孔 [mm]	Kv值 [m³/h]	最大工作压力 [bar]	要求最小 控制压力 [bar]	执行机构 尺寸 [Φmm]
G3/8	13	3.7	0-16	4.0	40
G1/2	13	4.2	0-16	2.7	50
G3/4	20	8.0	0-16	2.7	50
G1	25	19.0	0-16	2.0	63
G1-1/4	32	27.5	0-16	2.0	63
G1-1/2	40	42.0	0-16	2.0	63
G2	50	52.0	0-16	2.0	63
G2-1/2	65	77.0	0-16	1.6	80



流向为阀座上方

订货号

连接螺口	内孔 [mm]	阀体材质炮铜	阀体材质不锈钢
G3/8	13	ASV53BS	ASV26SS
G1/2	13	ASV63BS	ASV32SS
G3/4	20	ASV64BS	ASV33SS
G1	25	ASV59BS	ASV48SS
G1-1/4	32	ASV60BS	ASV10SS
G1-1/2	40	ASV61BS	ASV11SS
G2	50	ASV62BS	ASV12SS
G2-1/2	65	ASV09BS	ASV13SS

*可另选项: 控制功能:常开
 无复位弹簧双作用执行机构
 焊接式接口
 电子式位置反馈
 独立可调行程限制, 适于高低流量
 手动应急开关
 先导阀(单个/集成安装/阀岛)
 PPS执行机构外壳适于环境温度: +5℃~+130℃
 详情可致电公司垂询