

## 青铜中心导向止回阀

Fig. 6312

### 阀门规范:

设计标准: MSS SP- 80

垂直升降•直行程机构

金属阀芯•NBR密封

螺纹符合: BS 21 (ISO7) / ASME B1.20.1

尺寸范围: 15mm(1/2")~50mm(2")

测试标准: GB/T13927

### 技术参数:

工作压力: 300 psi (20.7 bar) 水 (无冲击)

150 psi (10.3 bar) 饱和蒸汽

测试压力: 壳体: 450 psi (31 bar) 水(静压)

密封: 330 psi (22.7 bar) 水(静压)

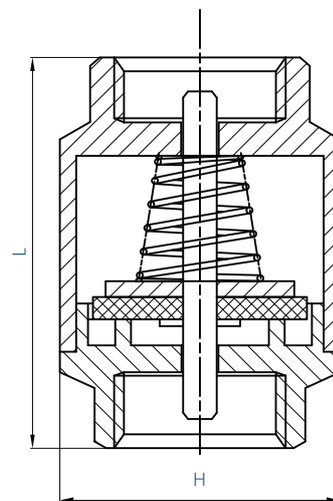
80 psi (5.5 bar) 气体

使用介质: 水、油、气体

### 材料规格:

部件	材料	标准
阀体	青铜 (炮铜)	1982 CC491K
阀盖	青铜 (炮铜)	1982 CC491K
阀芯	青铜 (炮铜)	1982 CC491K
弹簧	不锈钢304	3111 304S31
密封	NBR	-

### 阀门图例:



### 规格尺寸:

DN	mm	15	20	25	32	40	50
	inch	1/2	3/4	1	1-1/4	1-1/2	2
L		46	52	56	68.5	70	81
H		33.5	41	45.5	56	63.5	81

注意: 由于产品的持续研发, 上面列出的信息可能会随时更改, 恕不另行通知