

黄铜中心导向止回阀

Fig. 6311

阀门规范:

设计标准: GB/T8464

垂直升降结构

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")~100mm(4")

测试标准: GB/T13927

技术参数:

工作压力: 232 psi (16 bar) 水 (无冲击)

100psi (7 bar) 饱和蒸汽

测试压力: 壳体: 348 psi (24 bar) 水(静压)

密封: 255 psi (17.6 bar) 水(静压)

80 psi (5.5 bar) 气体

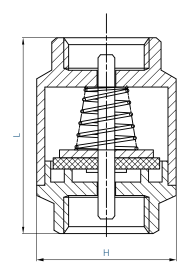
使用介质:水、油、气体

材料规格:

部件	材料	标准			
阀体	黄铜	12165 CW617N			
阀盖	黄铜	12165 CW617N			
阀芯	黄铜	12165 CW617N			
阀杆	黄铜	12165 CW617N			
密封	NBR	-			
弹簧	不锈钢304	3111 304S31			

阀门图例:





规格尺寸:

DN	mm	15	20	25	32	40	50	65	80	100
	inch	1/2	3/4	1	1-1/4	1-1/2	2	2-1/2	3	4
L		46	52	56	68.5	70	114	81	102	112
Н		33.5	41	45.5	56	83.5	81	97	112	142.5

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