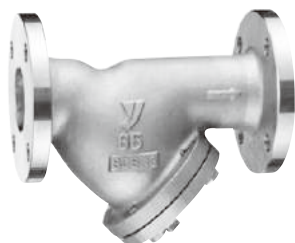


SY-8,38

Y型 U型 复式 临时

不锈钢 尼龙 碳素铸钢 易塞

管端芯件 单触式 细网孔 吊架



65A-150A



15A-50A

■特点

1. 铸造不锈钢阀体，可广泛用于食品、化工、石油管道等领域。
2. 考虑到堵塞会导致流量降低，尽可能增大了过滤面积。
3. SY-38 可适用于 120-200 目的滤网。

■规格

型号		SY-8	SY-38 (细网孔过滤器)
适用流体		蒸汽、空气、冷水和热水、油、其他非危险性流体	
最高压力		1.0 MPa	
最高温度		150°C*	
材质	阀体	铸造不锈钢	
	滤网	不锈钢	
滤网	孔数	15A ~ 100A = ϕ 2.5-7.21 个孔/cm ² 125A ~ 150A = ϕ 6-2.05 个孔/cm ²	15A ~ 100A = ϕ 2.5-7.21 个孔/cm ² 125A ~ 150A = ϕ 6-1.80 个孔/cm ²
	目数	标准 80 目	120 ~ 200 目
垫片		PTFE *	
连接方式		JIS 10K FF 法兰盘型	

· 根据要求，可提供 20 ~ 100 目的滤网。(SY-8)

* 温度小于 150°C 时，垫片材质为 PTFE。

更换其它材质垫片可生产超过 150°C 的产品。

SY-8 : 15 ~ 150A (最高温度 250°C)

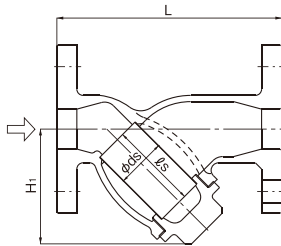
SY-38 : 15 ~ 40A (最高温度 250°C), 50 ~ 150A (最高温度 175°C)

■尺寸 (mm) 和重量 (kg)

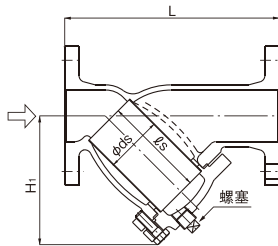
公称直径	L	H ₁	ds	ℓ _s	螺塞	重量
15A	125	54	20 (18)	35	—	1.8 (1.8)
20A	140	68	25 (23)	50	—	2.4 (2.4)
25A	160	81	32 (30)	60	—	3.7 (3.8)
32A	180	92	40 (38)	70	—	4.2 (4.2)
40A	190	104	45 (43)	75	—	5.9 (6.1)
50A	220	117	56 (54)	90	—	8.1 (8.3)
65A	270	162	73 (70)	125 (132)	R 1/2	13.2 (13.7)
80A	290	185	88 (85)	130 (134)	R 1/2	17.2 (18.0)
100A	350	222	108 (105)	180 (187)	R 1/2	26.0 (27.0)
125A	390	280	140 (137)	200 (207)	R 1/2	34.0 (40.0)
150A	440	318 (319)	160 (147)	225	R 1/2	60.0 (64.0)

· 括号内的数值为 SY-38 的尺寸和重量。

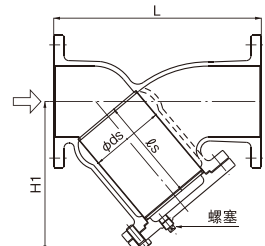
〈SY-8〉



15A-50A

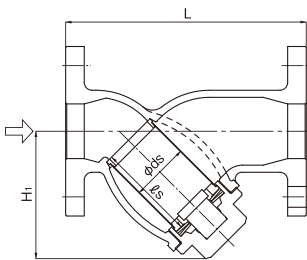


65A-100A

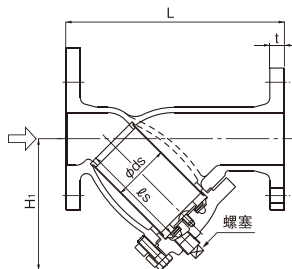


125A-150A

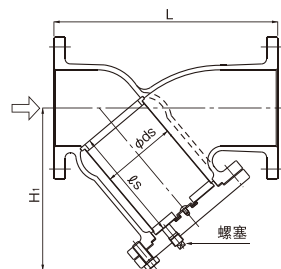
〈SY-38〉



15A-50A



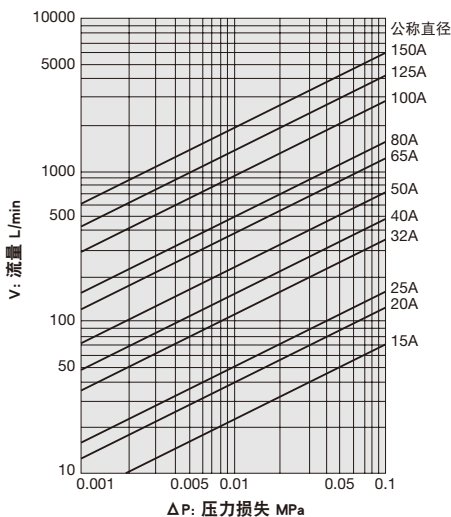
65A-100A



125A-150A

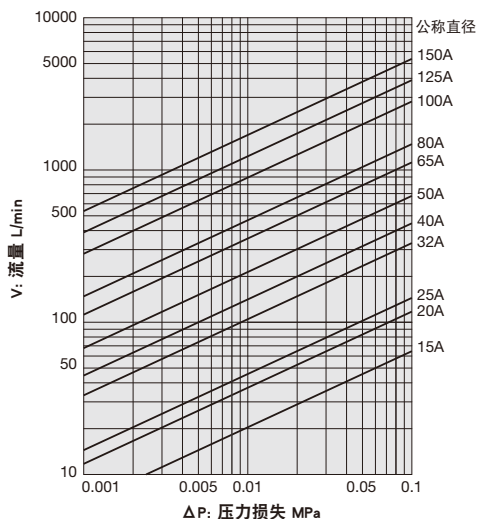
■ SY-8 过滤器压力损失图表 (适用于水)

- 滤网: 15A ~ 100A: 孔数 = ϕ 2.5-7.21 个孔/cm², 目数 = 80 目
- 125A 和 150A: 孔数 = ϕ 6-2.05 个孔/cm², 目数 = 80 目



■ SY-38 过滤器压力损失图表 (适用于水)

- 滤网: 15A ~ 100A: 孔数 = ϕ 2.5-7.21 个孔/cm², 目数 = 120 目
- 125A 和 150A: 孔数 = ϕ 6-1.80 个孔/cm², 目数 = 120 目



关于如何看图表, 计算例等, 请参照 P. 4-12