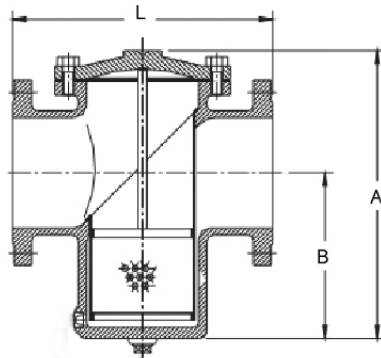


SRL 篮式过滤器

产品简介

篮式过滤器是输送介质的管道系统不可缺少的一种装置,通常安装在减压阀、泄压阀、等各种功能阀门及设备的进口端,用来清除介质中的杂质,以保护阀门及设备的正常使用。适用介质可为水、油、气,可按用户要求制作滤网,作为流体管线上作为设备前排污保护装置使用。



产品结构特点

- 1) 造型独特、结构简单。
- 2) 可以任何位置安装、维修方便。
- 3) 密封材料选择多样,耐老化、耐腐蚀,胜任多种工况。
- 4) 结构简单,通用互换性好,使用成本低。
- 5) 通用标准法兰连接,更换替代方便。
- 6) 丝堵排污设计,便于操作。

外形尺寸

DN	50	65	80	100	125	150	200
L	207	210	251	292	334	378	475
A	225	250	297	330	370	410	530
B	128	155	190	202	218	243	305
DN	250	300	350	400	450	500	600
L	511	680	769	842	842	842	1054
A	615	770	750	920	970	1110	1285
B	335	425	408	533	535	591	760

注:详细外形尺寸由厂家图纸确认

主要零部件材质

序号	名称	常规材质	可选材质
1	阀体	球墨铸铁	碳钢
2	阀盖	球墨铸铁	碳钢
3	过滤网	不锈钢	
4	中法兰密封圈	橡胶	四氟、石墨
5	丝堵	碳钢	不锈钢
6	螺栓标准件	碳钢	不锈钢

注:详细装配配件选择由厂家图纸确认

技术参数

规格尺寸: DN50-DN600

公称压力: 10bar/16bar。

工作温度: 1°C-100°C。

法兰标准: GB/T 17241.6-2008。

压力试验: GB/T 13927-2022。

结构长度: GB/T 12221-2005。

设计标准: HG/T 21637-2021。

适用介质: 水、油、气、轻酸轻碱。