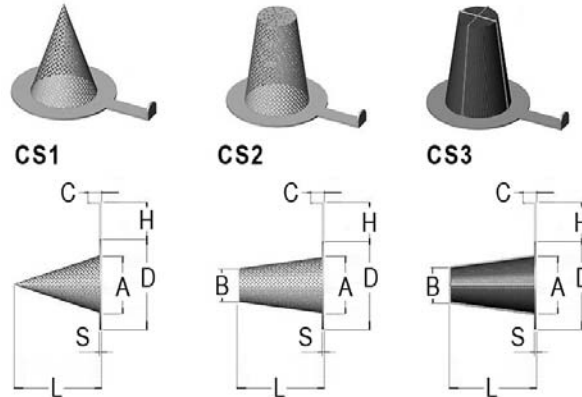


阿姆斯壮锥形临时过滤器用于高效清除新管道启用时出现的颗粒。这种过滤器结构紧凑、坚固，水平或垂直安装均可。由碳钢、不锈钢或其他合金制造的金属丝网或冲孔板打造而成。

过滤器可以按照客户要求定制。过滤器的设计要求其安装在 ANSI B 16.5 法兰之间，适用于平面法兰、凸面法兰和环连接面法兰。

## 材质

垫圈： 碳钢； 304 不锈钢  
 冲孔板： 304 不锈钢； 304 不锈钢  
 加固件： 304 不锈钢； 304 不锈钢

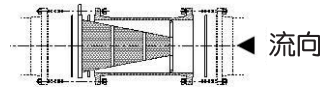


尺寸 (英寸)	1½"	2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"	24"
R	11	10	10	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6
D	73	92	127	157	216	270	324	381	412	470	534	584	692
H	70	70	70	80	100	100	110	110	120	130	130	140	150
L (CS1)	300	350	450	460	670	680	800	950	1070	1220	1350	1540	1850
L (CS2/CS3)	140	180	230	260	400	470	520	600	680	780	900	1000	1230
C	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
S	3	3	3	3	3	3	5	5	8	8	10	10	10
A (SCH STD)	30	40	65	90	140	190	235	285	315	365	420	460	560
B	40	40	65	70	95	115	130	170	180	200	215	250	285

尺寸：D、H、L、C、S、A、B 以毫米 (mm) 为单位。  
 可按需提供其他尺寸。

## 组装说明

1. 在两片法兰之间插入过滤器。
2. 确保两侧垫片安装到位。
3. 扭紧螺栓，确保过滤器和垫片位于正确的位置。



## 维护说明

1. 旋开螺栓。
2. 拆下过滤器并进行清洗或更换。
3. 重新组装时，更换新的垫片。

设计、材质、重量及性能等级为近似值，如有变更，恕不另行通知。有关最新信息，请访问 [armstronginternational.com](http://armstronginternational.com)。