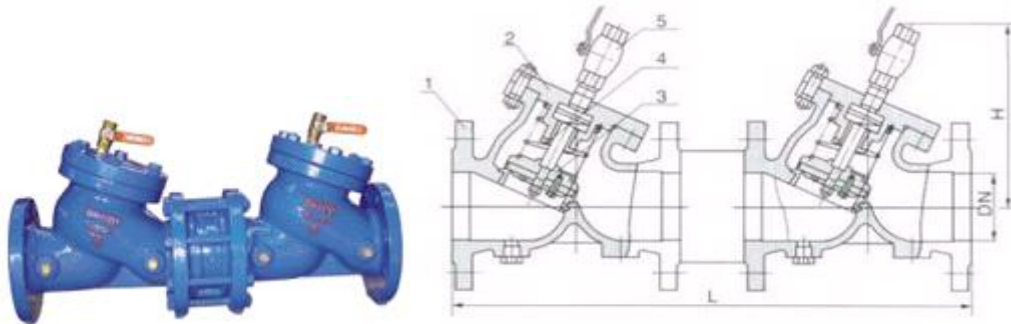


上海立诺防腐阀门制造有限公司

HS41X倒流防止器（防污隔断阀）

■产品概述

HS41X 倒流防止器（防污隔断阀）是根据目前供水官网，因回流造成严重污染情况；我单位引进国外先进技术自行研制开发的、安全可靠、防止饮用水回流污染的新颖水力控制阀门，以确保生活饮用的卫生和安全，以填补国内阀门领域的空白。第一、二级止回阀主要有阀体、阀盖、阀瓣、密封垫、弹簧等组成。普通型为两个止回阀串联而成，无安全排水。本产品结构具有合理性、使用方便、密封性能强、坚固耐用及造型美观等特点。倒流防止器产品广泛用于电力、冶金、石油、化工、煤气、城建、造纸、纺织、医药、食品、船舶、给排水、能源、钻探等部门。倒流防止器主要阀门零件材质如下：



技术参数和性能

零件名称	材质
阀体、阀盖	铸铁、碳钢、不锈钢
阀瓣	碳钢、不锈钢、丁腈橡胶
阀杆	铝青铜、铬不锈钢
膜片	丁腈橡胶
膜片压板	碳钢、不锈钢
弹簧	不锈钢

■要技术参数

公称压力：1.0~2.5MPa
 公称通径：50~600mm
 适用介质：水
 适用温度：0~80℃
 法兰标准：GB/T 17241.6 GB/T 9113
 试验标准：GB/T 13927 API598

■主要外园尺寸

DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600
L	458	482	551	653	735	793	1008	1186	1340	1505	1670	1886	1986	2318
H	210	235	264	308	356	400	503	595	705	705	905	910	921	1200