

A8010-...橡胶瓣止回阀系列



橡胶瓣止回阀
A8010...系列
PN10、PN16、PN25

性能与特点:

止回阀又称单向阀或逆止阀，其作用是防止管路中的介质倒流；关闭件靠介质流动的力量自行开启或关闭，以防止介质倒流。

- ◆ 公称通径：DN50...DN500，其他口径请详询兹戈图负责人；
- ◆ 流体阻力小，密封面受介质的冲刷和侵蚀小
- ◆ 动作灵活，形体简单，结构长度短，制造工艺性好，适用范围广
- ◆ 按照阀体标示箭头进行安装。

用途:

止回阀安装在一般建筑，公寓、写字楼、综合体、数据中心及工厂等等项目的供排水，冷热水、水处理，一、二次侧供热水管道等系统的泵出口上，用来防止泵停止运转而引起的管道内的介质倒流。

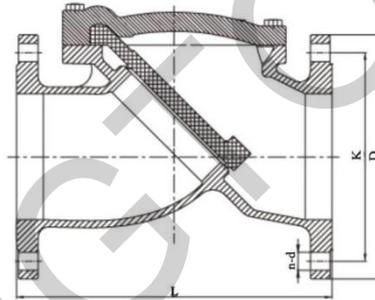
型号说明:

例：A8010-100-16Q

1. “A8010” 橡胶瓣止回阀；
2. “-100” 口径 DN100；
3. “-” 分隔号；
4. “-25/16/10” 压力等级，PN25/PN16/10；
5. “Q”：阀体材质球墨铸铁，C：铸钢

技术说明:

PN (耐压等级)	PN10, PN16, PN25
连接标准	法兰连接 EN1092-2
工作温度	-10°C~130°C
阀体、阀盖	球墨铸铁 QT 450-10; 铸钢 WCB
密封	PTFE/EPDM
螺栓	不锈钢

尺寸表及 Kvs 值:


DN	PN16		PN25		L mm	D mm	K mm	Kvs(m³/h)
	螺栓孔直径	D/mm	螺栓孔直径	D/mm				
50	4-19	165	4-19	165	235	165	125	40
65	4-19	185	8-19	185	255	185	145	65
80	8-19	200	8-19	200	270	200	168	93
100	8-19	220	8-23	235	320	220	180	170
125	8-19	250	8-28	270	355	250	210	265
150	8-23	285	8-28	300	390	285	240	380
200	12-23	340	12-28	360	525	340	295	658
250	12-28	405	12-31	425	500	405	355	1076
300	12-28	460	16-31	485	550	460	410	1556
350	16-28	520	16-34	555	610	520	470	1890
400	16-31	580	16-37	620	665	580	525	2513
450	20-31	640	20-37	670	720	640	585	3223
500	20-34	715	20-37	730	755	715	650	4021