



A300S 不锈钢缓闭式止回阀

产品概述

在水锤影响较为严重、安全要求更高的场所，例如加压泵站的水泵出口处，应当安装缓闭式止回阀。通过对缓闭式止回阀关闭时间的调节，有效减少水锤冲击及噪音。

A300S 不锈钢缓闭式止回阀

产品特点

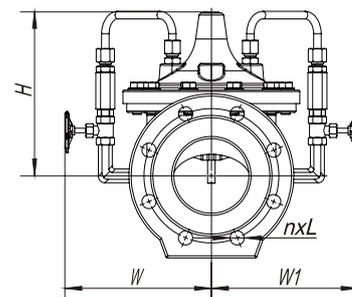
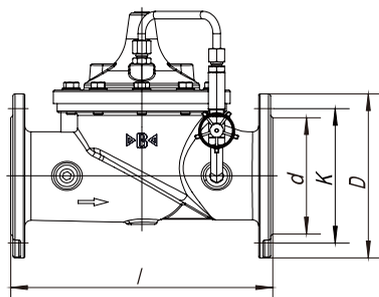
水力控制，无需外部驱动力；
主阀只有一个运动部件，故障率低；
隔膜式结构，无摩擦，控制灵敏度高；
通过针阀实现主阀关闭时间可调（例如：DN100，阀门关闭调节时间为3~40s）
有效减少水锤冲击及噪音；

产品标准

设计制造标准：CJ/T219
法兰连接标准：GB/T17241.6
结构长度标准：GB/T12221
检验测试标准：CJ/T219

技术参数

公称通径：DN50~DN200（2"~8"）
公称压力：PN10/PN16/PN25
工作温度：0° C~85° C
密封试验：1.1PN
壳体试验：1.5PN
适用介质：水



材质说明

部件名称	材质名称
阀体	不锈钢
阀盖	不锈钢
阀座	不锈钢
阀板	不锈钢
阀杆	不锈钢

部件名称	材质名称
弹簧	不锈钢
膜片	丁腈橡胶 + 尼龙帘布
密封圈	三元乙丙橡胶
配管配件	不锈钢

外型尺寸 - PN10 mm

型号	Size	DN	l	d	k	D	n×L	H	W	W1	料号编码
A300S-0050B	2"	50	230	99	125	165	4×19	210	200	200	28141370010
A300S-0065B	2½"	65	290	118	145	185	4×19	220	210	210	28141380016
A300S-0080B	3"	80	310	132	160	200	8×19	240	220	220	28141380017
A300S-0100B	4"	100	350	156	180	220	8×19	250	230	230	28141380018
A300S-0150B	6"	150	480	211	240	285	8×23	280	260	260	28141390019
A300S-0200B	8"	200	600	266	295	340	8×23	340	290	290	28141370007

A300 不锈钢缓闭式止回阀

外型尺寸 - PN16 mm

型号	Size	DN	l	d	k	D	n×L	H	W	W1	料号编码
A300S-0050C	2"	50	230	99	125	165	4×19	210	200	200	28141370010
A300S-0065C	2½"	65	290	118	145	185	4×19	220	210	210	28141380016
A300S-0080C	3"	80	310	132	160	200	8×19	240	220	220	28141380017
A300S-0100C	4"	100	350	156	180	220	8×19	250	230	230	28141380018
A300S-0150C	6"	150	480	211	240	285	8×23	280	260	260	28141390019
A300S-0200C	8"	200	600	266	295	340	12×23	340	290	290	28141300017

外型尺寸 - PN25 mm

型号	Size	DN	l	d	k	D	n×L	H	W	W1	料号编码
A300S-0050E	2"	50	230	99	125	165	4×19	210	200	200	28141370008
A300S-0065E	2½"	65	290	118	145	185	8×19	220	210	210	28141300011
A300S-0080E	3"	80	310	132	160	200	8×19	240	220	220	28141380022
A300S-0100E	4"	100	350	156	190	235	8×23	250	230	230	28141300012
A300S-0150E	6"	150	480	211	250	300	8×28	280	260	260	28141300016
A300S-0200E	8"	200	600	274	310	360	12×28	340	290	290	28141300018

注：该表未列出规格及参数，请咨询我公司技术中心