



A800 压差旁通阀

产品概述

通过在分水器和集水器中间的旁通管上安装压差旁通阀，稳定冷冻水供、回水之间的压差。压差旁通阀可以采用 EDPB 系列电子式压差旁通阀组，或是采用 A800 系列自力式压差旁通阀。

A800 压差旁通阀

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；
控制压差可调；
压差控制精度 $\pm 5\%$ ；

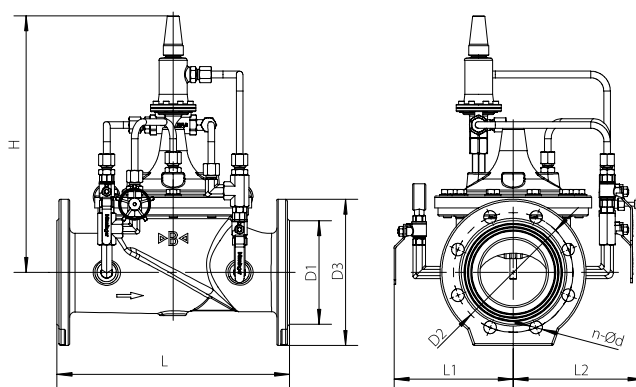


产品标准

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: GB/T13927

技术参数

公称通径: DN50~DN300 (2"~12")
公称压力: PN16
工作温度: 0°C~85°C
控制压差范围: 0.1MPa~0.5MPa
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	球墨铸铁
阀盖	球墨铸铁
阀座	不锈钢
阀板	球墨铸铁
阀杆	不锈钢

部件名称	材质名称
弹簧	不锈钢
膜片	橡胶
密封圈	橡胶
配管配件	黄铜 / 不锈钢
差压导阀	黄铜组件 / 不锈钢组件

外型尺寸 - PN16 mm

型号	Size	DN	L	D1	D2	D3	n-Ød	H	L1	L2	料号编码
A800-0050C	2"	50	230	99	125	165	4-19	340	190	200	28141870003
A800-0065C	2½"	65	290	118	145	185	4-19	350	200	210	28141880003
A800-0080C	3"	80	310	132	160	200	8-19	370	210	220	28141880004
A800-0100C	4"	100	350	156	180	220	8-19	400	220	230	28141880005
A800-0125C	5"	125	400	184	210	250	8-19	400	230	240	28141890003
A800-0150C	6"	150	480	211	240	285	8-23	430	250	260	28141890004
A800-0200C	8"	200	600	266	295	340	12-23	470	280	290	28141890006
A800-0250C	10"	250	622	319	355	405	12-28	520	310	320	28141893002
A800-0300C	12"	300	698	370	410	460	12-28	570	340	350	28141894002

注：该表未列出规格及参数，请咨询我公司技术中心