

ZYC自力式压差控制阀 铸铁

产品名称	ZYC自力式压差控制阀 铸铁
公司名称	上海承高阀门有限公司
价格	500.00/个
规格参数	材质:铸铁 形态:隔膜式 连接形式:法兰
公司地址	上海市金山区亭林镇林宝路39号5幢F1室
联系电话	86-02160548555 13701996588

产品详情

材质	铸铁	形态	隔膜式
连接形式	法兰	驱动方式	水力控制
流动方向	单向	品牌	上海承高阀门
型号	ZYC	公称通径	15-125
零部件及配件	配件	外形	大型
标准	国标	压力环境	常压
工作温度	常温	类型(通道位置)	二通式
适用介质	水		

一、产品特点及用途

zyc型自力式压差控制阀，是一种利用介质自身的压力变化进行自我控制而保持流经该被控系统介质压差不变的阀门，适用于供暖方式来采用双管系统的压差控制，保证系统基本不变，降低噪音，平衡阻力，消除热网和水力失调

二、主要技术参数

型号	公称压力	壳体试验压力	压差控制范围	
			定压差型	可调压差型
zyc-16-h3t	1.6mpa	2.4mpa	100kpa、20kpa、30kpa	10 ~ 30kpa

三、主要外型尺寸（法兰连接尺寸按gb4216规定）

		Imm		流量m3/h		介质温度	
--	--	-----	--	--------	--	------	--

dnmm	连接方式	h (mm)			适用介质		主要零件材料	
		定压差型	可调压差型					
15	螺纹	110	95	145	0.2-1	水	0 ~ 100	阀体、上盖和下盖为铸铁、阀芯为铜、膜片为尼龙强化橡胶、弹簧为不锈钢
20		110	110	150	0.3-1.5			
25		115	130	165	0.5-2			
32	法兰	130	140	190	1-4			
40		200	190	340	1.5-6			
50		215	205	355	2-8			
65		230	240	390	3-12			
80		275	300	500	5-20			
100		290	350	550	10-30			
125		310	380	580	15-45			