

## Yk43X型先导活塞式气体减压阀

产品名称	Yk43X型先导活塞式气体减压阀
公司名称	潍坊鲁阀高中压阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国 潍坊市奎文区潍州路616号
联系电话	13356369945

## 产品详情

企业邮箱：wflf2013@163.com

电话:15866157355

传真：0536-8238112

公司网址:<http://www.wflwfm.com>

yk43x型先导活塞式气体减压阀产品详情

本系列减压阀属于先导活塞式减压阀。由主阀和导阀两部分组成。主阀主要由阀座、主阀盘、活塞、弹簧等零件组成。导阀主要由阀座、阀瓣、膜片、弹簧、调节弹簧等零件组成。通过调节调节弹簧压力设定出口压力、利用膜片传感出口压力变化，通过导阀启闭驱动活塞调节主阀节流部位过流面积的大小，实现减压稳压功能。

本产品主要用于气体管路，如空气、氮气、氧气、氢气、液化气、天然气等气体。

【主要技术参数和性能指标】

公称压力(mpa)	1.6	2.5	4.0	6.4	10.0
壳体试验压力(mpa)*	2.4	3.75	6.0	9.6	15.0
密封试验压力(mpa)	1.6	2.5	4.0	6.4	10.0
最高进口压力(mpa)	1.6	2.5	4.0	6.4	10.0
出口压力范围(mpa)	0.1-1.0	0.1-1.6	0.1-2.5	0.5-3.5	0.5-3.5
压力特性偏差(mpa) p2p	gb12246-1989				
流量特性偏差(mpa)p2g	gb12246-1989				
最小压差(mpa)	0.15	0.15	0.2	0.4	0.8
渗漏量	x/f(聚四氟乙稀/橡胶) : o渗漏 y(硬密封) : 按gb12245-1989				

主要零件材料

零件名称	零件材料
阀体 阀盖 底盖	wcb/fcb*
阀座 阀盘	2cr13/304*
缸套	2cr13/25(镀硬铬)/304*
活塞	2cr13/铜合金/铜合金*
活塞环	合金铸铁/对位聚苯*
导阀座 导阀杆	2cr13/304*
膜片	1cr18ni9ti
主阀 导阀弹簧	50crva
调节弹簧	60si2mn
密封垫(x/f/y)	橡胶/聚四氟乙稀/硬质合金
导阀体 导阀盖	25/304*

外形尺寸(pn1.6-4.0)

公称通径dn	外形尺寸			
	l		h	
	1.6/2.5mpa	4.0mpa		
15	160	180	290	90
20	160	180	300	98
25	180	200	300	110
32	200	220	300	110
40	220	240	320	120

50	250	270	320	125
65	280	300	325	130
80	310	330	365	160
100	350	380	365	170
125	400	450	475	200
150	450	500	475	210
200	500	550	515	240
250	650		560	290
300	800		705	330
350	850		745	370
400	900		780	400
450	900		730	450
500	950		835	460

外形尺寸(pn6.4-16.0)

公称通径dn	外形尺寸			
	l		h	
	6.4mpa	10.0/16.0mpa		
15	180	180	300	
20	180	200	310	
25	200	220	31	
32	220	230	310	
40	240	240	335	
50	270	300	335	
65	300	340	340	
80	330	360	380	
100	380		380	
125	450		490	
150	500		490	
200	550		535	
250	650		580	
300	800		725	
350	850		765	
400	900		800	
500	950?		855	

流量系数(cv)

dn	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350
cv	1	2.5	4	6.5	9	16	25	36	64	100	140	250	400	570	780

订货须知:

一、 产品名称 型号 口径 压力 阀体材质 连接方式 传动方式 使用温度  
是否带附件以便我们的为您正确选型。

二、 若已经由设计单位选定我公司的型号，请按产品型号直接向我司销售部订购。

三、 当使用的场合非常重要或环境比较复杂时,请您尽量提供设计图纸和详细参数，由我们的阀门专家为您审核把关。

联系电话:18866191158

感谢您访问我们的网站，如有任何疑问.您可以致电给我们,我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务。 本公司还提供其它阀门产品，包括闸阀，球阀，蝶阀，截止阀，止回阀，调节阀，安全阀，减压阀，电站阀，疏水阀，过滤器，阻火器，氨用阀门，电磁阀，水利控制阀，氧气阀，特殊冶金类阀门，减温减压装置，针型阀，排气阀等阀门。

鲁阀高中压阀门网

<http://www.wflwfm.com>