

A41Y弹簧微启封闭式高压安全阀 [安全阀厂家 一流品质]

产品名称	A41Y弹簧微启封闭式高压安全阀 [安全阀厂家 一流品质]
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:A41Y 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

A41Y弹簧微启封闭式高压安全阀产品概述：

A41Y弹簧微启封闭式高压安全阀适用于工作温度 200 空气、氮气混合气、水等介质的设备和管路上。A41Y-160P / 320P、41Y-160R / 320R型适用于工作温 200 有腐蚀性的气体或液体介质的设备和管路上，作为超压保护装置。弹簧微启封闭式高压安全阀主要零部件材料

NO.	零件名称	A41Y-160材料 A41Y-320	A41Y-160P材料 A41Y-320P	A41Y-160P材料 A41Y-320P
1	法兰	35/35CrMoA	2Cr13	1Cr18Ni9Ti
2	阀座	2Cr13	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni12Mo2Ti
3	阀体	35/40	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni12Mo2Ti
4	阀瓣	2Cr13	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni12Mo2Ti
5	导向套	2Cr13	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni12Mo2Ti
6	弹簧	50CrVA	50CrVA包覆氟塑料	50CrVA包覆氟塑料
7	阀杆	2Cr13	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni12Mo2Ti
8	阀盖	ZG230-450	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni9Ti
9	调整螺杆	45	2Cr13	2Cr13
10	阀帽	ZG200-400	1Cr18Ni9Ti	1Cr18Ni9Ti
	阀座、阀瓣密封面	堆焊Co基硬质合金.		

弹簧微启封闭式高压安全阀外形尺寸和连接尺寸

型号	公称通径	do	d	M	D	K	Z-d	b	d1	M1	D1	K1	Zr d1	b1	L	L1	H
----	------	----	---	---	---	---	-----	---	----	----	----	----	-------	----	---	----	---

(DN
)

A41 Y-16 0 (单法 兰)	15	8	20	M24 × 2	95	60	3-18	20	/	M33 × 2	36	/	/	/	50	80	85
	20	10	25	M27 × 2	95	60	3-18	20	/	M33 × 2	48	/	/	/	50	80	85
	25	12	28	M33 × 2	105	68	3-18	20	/	M33 × 2	48	/	/	/	50	80	85
A41 Y-16 0	10	8	18	M24 × 2	95	60	3-18	20	29	M42 × 2	115	80	4-18	22	95	100	261
	15	8	20	M24 × 2	95	60	3-18	20	29	M42 × 2	115	80	4-18	22	95	100	261
	20	10	27	M33 × 2	105	68	3-18	20	29	M42 × 2	115	80	4-18	22	95	100	261
	25	12	28	M33 × 2	105	68	3-18	20	50	M64 × 3	165	115	6-26	32	130	135	285
	32	12.1 4.16	37	M42 × 2	115	80	4-18	22	50	M64 × 3	165	005	6-26	32	130	135	285
	40	20	47	M52 × 2	165	115	6-26	28	65	M80 × 3	200	045	6-29	40	165	165	350
	50	25	58	M64 × 3	165	115	6-26	32	80	M10 0 × 3	225	170	6-33	80	165	165	380
A41 Y-32 0	10	8	18	M24 × 2	95	60	3-18	20	29	M42 × 2	115	80	4-18	22	95	100	261
	15	8	27	M33 × 2	105	68	3-18	20	29	M42 × 2	115	80	4-18	22	95	100	261
	20	10	30	M36 × 2	110	75	3-18	20	29	M42 × 2	115	80	4-18	22	95	100	261
	25	12	35	M42 × 2	115	80	4-18	22	50	M64 × 3	165	115	6-26	32	130	135	285
	32	12.1 4.16	41	M48 × 2	135	95	4-22	25	50	M64 × 3	165	115	6-26	32	130	135	285
	40	20	58	M64 × 3	165	115	6-26	32	65	M80 × 3	200	145	6-29	40	115	115	350
	50	25	70	M80 × 3	200	145	6-29	40	80	M10 0 × 3	225	170	6-33	50	165	165	380

