

电动法兰截止阀

产品名称	电动法兰截止阀
公司名称	嘉兴丹佛斯阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:丹佛斯 型号:J941H
公司地址	嘉兴市乍浦雅山东路155号2067室
联系电话	021-51099706 13611725625

产品详情

产品详情

J941H电动截止阀产品概述

电动截止阀法兰连接的截止阀适用于公称压力PN1.6~16MPa，工作温度-29~550 的石油、化工、制药、化肥、电力行业等各种工况的管路上，切断或接通管路介质。驱动方式有手动、齿轮传动、电动、气动等。

性能特点

- 1、选材考究，符合国内、外相关标准，结构合理，造型美观。
- 2、阀瓣、阀座密封面采用铁基合金堆焊或司太立（Stellite）钴基硬质合金堆焊而成，耐磨、耐高温、耐腐蚀、抗擦伤性能好，使用寿命长。
- 4、阀杆经调质及表面氮化处理，有良好的抗腐蚀性和抗擦伤性。
- 5、可采用各种配管法兰标准及法兰密封面型式，满足各种工程需要及用户要求。

6、阀体材料品种齐全，填料、垫片可根据实际工况或用户要求合理选配，能适用于各种压力、温度及介质工况。

7、倒密封采用螺纹连接密封座或本体堆焊奥氏体不锈钢而成，密封可靠，更换填料可在不停机情况下进行，方便快捷，不影响系统运行。

8、配有DZW系列多回转式电动装置，具有壳体小，重量轻，功能全，并可与远程电脑配套使用，也可按用户要求选配电动装置。

技术参数

零件名称	材料牌号			
阀体	WCB	ZG1Cr18Ni9Ti	ZG1Cr18Ni12Mo2Ti	ZGCr5Mo
阀盖	WCB	ZG1Cr18Ni9Ti	ZG1Cr18Ni12Mo2Ti	ZGCr5Mo
支架	WCB	ZG1Cr18Ni9Ti	ZG1Cr18Ni12Mo2Ti	ZGCr5Mo
闸瓣	2Cr13	304	316	Cr5Mo
阀杆	2Cr13	304	316	25Cr2MoV
阀座	25	304	316	304
密封环、垫片	304、包覆垫			
填料	增强柔性石墨			

主要外形尺寸及连接尺寸

公称压力 PN(MPa)	公称通径 DN(mm)	主要外形尺寸及连接尺寸(mm)											电动装置重量(kg)
		L	D	D1	D2	D3	b-f	f	z-d	H	L1	L2	
1.6	50	230	160	125	100	-	3-18	-	4-18	645	590	371	DZW1 48 0A
	65	290	180	145	120	-	3-18	-	4-18	690	590	371	DZW1 90 0A
	80	310	195	160	135	-	3-20	-	8-18	715	590	371	DZW1 65 0A
100	350	215	180	155	-	3-22	-	8-18	770	590	371	DZW1 71	

													5A
	125	400	245	210	185	-	3-24	-	8-18	780	590	371	DZW2 119 0A
	150	480	280	240	210	-	3-24	-	8-23	810	590	371	DZW3 210 0A
	200	600	335	295	265	-	3-26	-	12-23	967	810	515	DZW4 320 5A
	250	650	405	355	320	-	3-30	-	12-23	1143	810	515	DZW6 550 0A
	300	750	460	410	375	-	3-30	-	12-23	1292	830	540	DZW9 785 0A
2.5	50	230	160	125	100	-	3-20	-	4-18	645	590	370	DZW1 50 0A
	65	290	180	145	125	-	3-22	-	8-18	690	590	371	DZW1 62 0A
	80	310	195	160	145	-	3-22	-	8-18	715	590	371	DZW1 67 5A
	100	350	230	190	160	-	3-24	-	8-23	770	590	371	DZW2 73 0A
	125	400	270	220	188	-	3-28	-	8-15	780	590	371	DZW3 127 0A
	150	480	300	250	218	-	3-30	-	8-15	875	810	515	DZW4 215 5A
	200	600	360	310	278	-	3-1	-	12-25	967	810	515	DZW6 322 0A
	250	650	425	370	332	-	3-1	-	12-30	1153	830	540	DZW9 585 0A
	300	750	485	430	390	-	4-1	-	12-30	1292	830	540	DZW1 795 20A
4.0	50	230	160	125	100	88	3-20	4	4-18	645	590	371	DZW1 61 0A
	65	290	180	145	125	110	3-22	4	8-18	690	590	371	DZW1 75 0A
	80	310	195	160	145	121	3-22	4	8-18	715	590	371	DZW2 84

0A

100	350	230	190	160	150	3-24	4.5	8-23	770	590	371	DZW3 101 0A
125	400	270	220	188	176	3-28	4.5	8-25	782	810	371	DZW4 207 5A
150	480	300	250	218	204	3-30	4.5	8-25	875	810	515	DZW6 226 0A
200	600	375	320	282	260	3-1	4.5	12-30	1160	810	540	DZW9 399 0A