

Z543H导流孔平行式闸阀

产品名称	Z543H导流孔平行式闸阀
公司名称	北方阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	北方阀门:1 Z543H:2 潍坊 北方阀门:3
公司地址	山东潍坊经济开发区古亭街以北友谊路以东
联系电话	15064663328

产品详情

543H导流孔平行式闸阀

导流孔平行式闸阀产品信息

PN1.6-2.4扁形PN4.0-10.0圆形Z543HZ43F
型导流Z943YDN50~800DN50~500

工作温度：-20-+120 阀体材料：优质碳钢适用介质
：水、石油、天然气

导流孔平行式闸阀外形及连接尺寸Main external and connecting dimensions

公称压 公称通 外形尺寸 (mm)

力PN (MPa)	径DN (mm)	L	D	D1	D2	Dn	b	f	Z-	d	H	H1	D0
1.6	50	178	160	125	100	49	16	3	4-18	380	110	180	
	65	190	180	145	120	64	18	3	4-18	390	135	180	
	80	203	195	160	135	76	20	3	8-18	490	160	200	
	100	229	215	180	155	96	20	3	8-18	560	190	200	
	125	254	245	210	185	120	22	3	8-18	660	230	250	
	150	267	280	240	210	146	24	3	8-23	760	267	250	
	200	292	335	295	265	202	26	3	12-23	950	345	300	
	250	330	405	355	320	250	30	3	12-25	1150	420	300	
	300	356	405	355	375	300	30	4	12-25	1335	495	350	
	350	381	520	470	435	337	34	4	16-25	1520	571	350	
	400	406	580	525	485	387	36	4	16-30	1690	650	400	
	450	450	640	585	545	438	40	4	20-30	1880	725	450	
	500	457	705	650	608	489	44	4	20-34	2060	800	450	
	600	508	840	770	718	591	48	5	20-41	2405	951	500	

700	610	910	840	788	692	50	5	24-41	2760	1115	550
800	660	1020	950	898	781	52	5	24-41	3120	1270	600

导流孔平行式闸阀外形及连接尺寸 Main external and connecting dimensions

公称压 公称通 外形尺寸 (mm)

力PN (MPa)	径DN (mm)	L	D	D1	D2	Dn	b	f	Z-	d	H	H1	DO
2.5	50	178	160	125	100	49	20	3	4-18		380	110	180
	65	190	180	145	120	64	22	3	8-18		390	135	180
	80	203	195	160	135	76	22	3	8-18		490	160	200
	100	229	230	190	160	96	24	3	8-23		560	190	250
	125	254	270	220	188	120	28	3	8-25		660	230	250
	150	267	300	250	218	146	30	3	8-25		760	267	250
	200	292	360	310	278	202	34	3	12-25		950	345	300
	250	330	425	370	332	250	36	3	12-30	1150		420	300
	300	356	485	430	390	300	40	4	16-30		1335	495	350
	350	381	550	490	448	337	44	4	16-34		1520	571	350
	400	406	610	550	505	387	48	d	16-34		1690	650	400
	450	450	660	600	555	438	50	4	20-34		1880	725	450
	500	457	730	660	610	489	52	4	20-41		2060	800	450
	600	508	840	770	718	591	56	5	20-41		2405	951	500
	700	610	955	875	815	692	60	5	24-48		2760	1005	550
	800	660	1070	990	930	781	64	5	24-48		3120	1260	600