



应用规范		
设计与制造		GB/T13932
连接端尺寸	结构长度	GB/T12221
	法兰尺寸	JB/T79
检验与试验		JB/T9092
材料	碳素钢	GB/T12229
	不锈钢	GB/T12220
标志		GB/T12220
供货		JB/T7928

性能规范表			
公称压力	1.6	MPa	
试验压力	强度试验		2.4
	上密封试验		
	密封试验		1.76
	气密封试验		0.6
最高工作温度	80	°c	
适用介质:	水		
缓闭时间:	3~60秒(可调)		

DN	L	D	D1	D2	Z-φd	b	f
150	350	280	240	210	8-23	24	3
200	430	335	295	265	12-23	26	3
250	505	405	355	320	12-25	30	3
300	540	460	410	375	12-25	30	4
350	560	520	470	435	16-25	34	4
450	710	640	585	545	20-30	40	4
500	770	705	650	608	20-34	44	4

10	上阀盖	WCB	
9	膜片压板	45 #	
8	膜片	强化丁腈橡胶	
7	下阀盖	WCB	
6	弹簧	不锈钢	
5	阀杆	2Cr13	
4	阀瓣	WCB	
3	密封垫	NBR	
2	阀座	WCB	
1	阀体	WCB	
序号	名称	材料	备注
		包头市精凯阀门有限公司	
		JD745X-16C	
		多功能水泵控制阀	
标记	类别		
设计		审核	
校对		审定	
审核		批准	
工艺		日期	

修改(图)用位号登记

描 写

描 绘

审核

日期

签字

日期