



性能规范

公称压力	1.0Mpa	1.6Mpa	
试验压力	密封	1.1Mpa	1.76Mpa
	壳体	1.5Mpa	2.4Mpa
适用温度	-10℃~80℃		
适用介质	水、油品		

应用规范

1. 设计制造: JB/T 8527 - 1997.
2. 法兰标准: GB/T 1724.16-1998.
3. 阀门检验和试验: GB/T13927-1992.

8	六角螺母	M39	18	35#
7	传力螺杆		6	2Cr13
6	伸缩套		1	Q235 ?接
5	压套		1	Q235 ?接
4	O型圈		2	NBR
3	六角螺母		18	35#
2	六角头螺栓		18	35#
1	蝶体		1	QT450-10
序号	名称		数量	材料

DN	L	B	f	D	D1	D2	n-φd	H	L1
300	252	24.5	4	445	400	370	12-φ23	364	270
400	287	25.5	4	565	515	480	16-φ28	444	310
500	325	26.5	4	670	620	585	20-φ28	522	350
600	360	30	5	780	725	685	20-φ31	608	390
800	395	35	5	1015	950	900	24-φ34	835	430
1000	485	40	5	1230	1110	1160	28-φ37	945	535
1200	530	45	5	1455	1380	1325	32-φ40	1160	590

安徽铜陵科力阀门有限公司					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日
设计				校对	
制图				会签	
审核				标准化	
工艺				批准	

装配图			双偏心伸缩软密封蝶阀
阶段标记	重量	比例	
SD342X-10-00			
重量	比例		