



Q41F 不锈钢法兰式把手型球阀

产品概述

球阀主要由阀座、球体、密封圈、阀杆及其它驱动装置等组成,通过阀杆转动90度从而实现阀门的快开与快关,在管道上用于关断、分配、调节流量大小以及改变介质流向。

Valves

Q41F 不锈钢法兰式把手型球阀

产品特点

流体阻力小,操作方便。

启闭迅速、轻便, 可实现快速启闭。

密封性好,能实现完全密封。

球阀结构简单,维修方便密封圈一般都是活动的,

拆卸更换都比较方便。

球阀密封性能好。在全开或全闭时,球体和阀座的密封面与介质隔离,介质通过时,不会引起阀门密封面的侵蚀。

产品标准

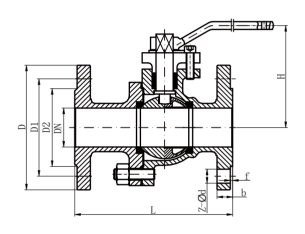
设计标准: GB/T 12237 法兰连接标准: JB/T 79 结构长度标准: JB1686 压力试验标准: GB/T 13927

技术参数

公称通径: DN50~DN150(2"~6")

公称压力: PN16/PN25 工作温度: 0℃~85℃ 密封试验: 1.1PN 壳体试验: 1.5PN 适用介质: 水





材质说明

部件名称	材质名称
阀体	不锈钢
密封垫	聚四氟乙烯
阀座	聚四氟乙烯
球体	不锈钢

部件名称	材质名称
阀杆	不锈钢
填料	聚四氟乙烯
填料压盖	不锈钢

外型尺寸-PN16 mm

型号	Size	DN	L	D	D1	D2	b	f	Н	z− φ d	料号编码
Q41F-0050C	2"	50	200	160	125	100	16	3	142	4-18	28241070003
Q41F-0065C	21/2"	65	220	180	145	120	18	3	173	4-18	28241080003
Q41F-0080C	3"	80	250	195	160	135	20	3	183	8-18	28241080004
Q41F-0100C	4"	100	280	215	180	155	20	3	255	8-18	28241080005
Q41F-0125C	5 "	125	320	245	210	185	22	3	264	8-18	28241090003
Q41F-0150C	6 "	150	360	280	240	210	24	3	290	8-23	28241090004



Q41F 不锈钢法兰式把手型球阀

外型尺寸-PN25 mm

型号	Size	DN	L	D	D1	D2	b	f	Н	z− Φ d	料号编码
Q41F-0050E	2"	50	200	160	125	100	20	3	142	4-18	28241070003
Q41F-0065E	21/2"	65	220	180	145	120	22	3	173	8-18	28241080003
Q41F-0080E	3"	80	250	195	160	135	22	3	183	8-18	28241080004
Q41F-0100E	4"	100	280	230	190	160	24	3	255	8-23	28241080005
Q41F-0125E	5 "	125	320	270	220	188	28	3	264	8-25	28241090003
Q41F-0150E	6"	150	360	300	250	218	30	3	290	8-25	28241090004

注: 该表未列出规格及参数,请咨询我公司技术中心