

焊接球阀(W-Q41F-25C)



产品应用:

焊接球阀专门用于区域供热、制冷系统的开关型阀门，阀体为钢制整体焊接。

产品特点:

- 整体式焊接球阀，不会有外部泄露等现象；
- 全焊接球阀能长期可靠运行使用，不需维护，安装简便；
- 阀体材质与管道材质一样，不会出现应力不均，不易变形，耐老化；
- 阀座是由碳化特氟龙密封环及弹簧结构，对压力和温度的变化适应能力强；
- 直埋式焊接球阀可以直接埋于地下，只需在地表建设小井即可，节省施工费用；
- 与同行同规格产品相比，阀体小，外观精美，操作轻便，无不良干扰。

技术规格:

尺寸: DN15~DN1400

工作温度: -20~200℃

承压等级: PN25

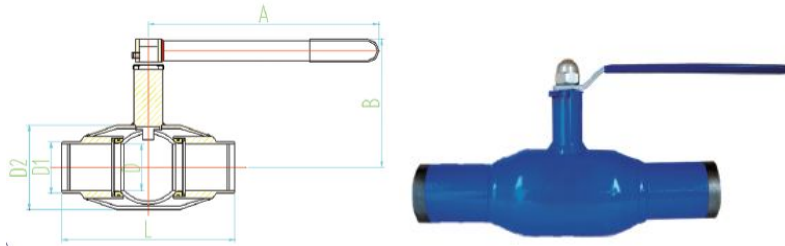
流体介质: 水或乙二醇溶液

材质:

阀体:	钢 ST37.8
阀杆轴套:	钢 ST37.8
球体:	不锈钢 ASTM A182F304
阀杆:	不锈钢 ASTM A182F304
阀座:	碳强化型 PTFE
金属垫圈:	ASTM A182 F6a
弹簧:	50CrVA
O 型密封圈:	FPM
接管:	钢 ST37.8
手柄:	镀锌钢

安装尺寸:

1、缩颈焊接手柄传动式

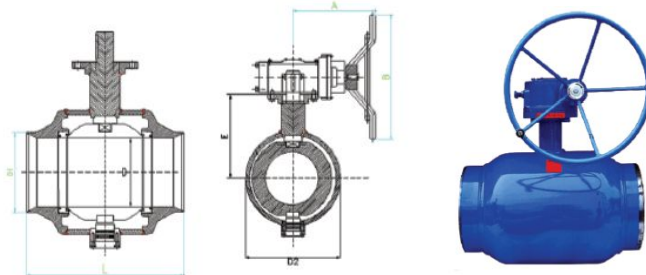


手柄传动式 Lever Type

单位: 毫米 (mm)

SIZE DN	A	B	L	D	D1	D2
DN15	129	64	210	15	21	42
DN20	129	64	230	15	27	42
DN25	159	76	230	20	34	48
DN32	159	85	260	25	42.7	60
DN40	230	95	300	32	48.3	76
DN50	230	100	300	40	60.3	89
DN65	300	159	300	50	76	114
DN80	300	170	300	65	89	140
DN100	450	192	325	80	108	185
DN125	450	208	325	100	133	216
DN150	450	240	350	125	159	219

二、缩颈焊接齿轮传动式

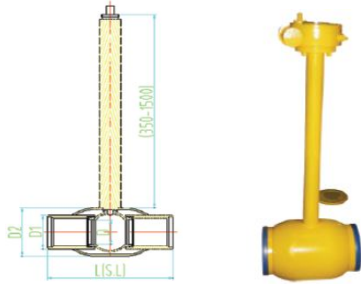


齿轮传动式 Gear Type

单位: 毫米 (mm)

SIZE DN	A	B	L	D	D1	D2	E
DN200	243	400	400	150	219	267	315
DN250	252	500	560	200	273	356	346
DN300	236	500	635	250	325	457	402
DN350	331	600	650	300	377	508	491
DN400	331	600	760	337	426	559	479
DN500	360	700	910	387	530	680	540
DN600	413	800	1065	489	630	812	662
DN700	433	900	1346	591	720	1016	790
DN800	433	900	1524	686	820	1095	860
DN900	433	900	1727	781	920	1237	913
DN1000	433	900	1900	874	1020	1385	965
DN1200	550	900	2100	1020	1220	1700	975
DN1400	550	900	2300	1262	1420	2100	990

三、直埋缩颈焊接式

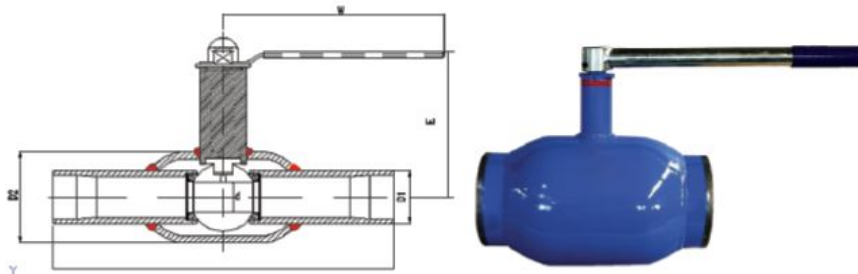


标准埋式
Standard Underground

单位：毫米 (mm)

SIZE DN	D	D1	D2	L	
				S	L
DN50	40	57	89	300	1000
DN65	50	76	114	300	1000
DN80	65	89	140	300	1000
DN100	80	108	165	325	1000
DN150	125	159	219	350	1000
DN200	150	219	267	400	1000
DN250	200	273	355	560	1000
DN300	250	325	457	635	1100
DN400	337	426	558	760	1360
DN500	387	530	660	910	1510
DN600	489	630	812	1065	1660
DN700	591	720	1016	1346	1940
DN800	686	820	1095	1524	2120
DN900	781	920	1237	1727	2320

四、通径焊接手柄传动式



手柄传动式 Lever Type

单位：毫米 (mm)

SIZE DN	A	B	L	D	D1	D2
DN15	129	90	210	15	21	42.7
DN20	159	103	230	20	27	48
DN25	159	107	260	25	34	60
DN32	230	120	260	32	42.7	76
DN40	230	126	300	40	48.3	89
DN50	300	177	300	50	60.3	114
DN65	300	186	300	65	76	140
DN80	400	210	300	80	89	165
DN100	400	214	325	100	108	216
DN125	450	220	350	125	133	219
DN150	450	280	490	150	159	355