

● 斜杆式放料球阀 XFQ6K(B)41F-16C/P/RL

永园阀门

应用规范

- 两片式结构、全通径设计
- 产品设计按GB/T12237标准
- 结构长度按JB1686、GB/T12221标准
- 法兰连接按HG/T20592标准
- 压力试验按GB/T26480标准
- 压力温度额定值按GB/T12224和GB/T12237标准
- 此气动执行机构图为标的之用，实际安装位置是此图再旋转90°

永园阀门

阀门特点

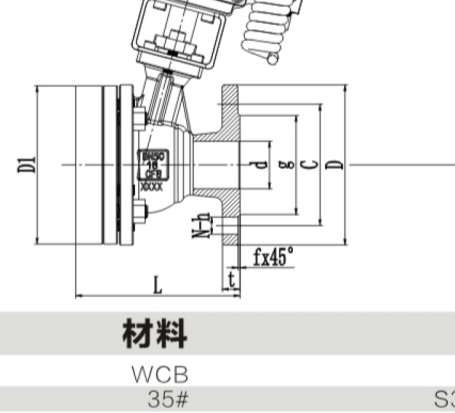
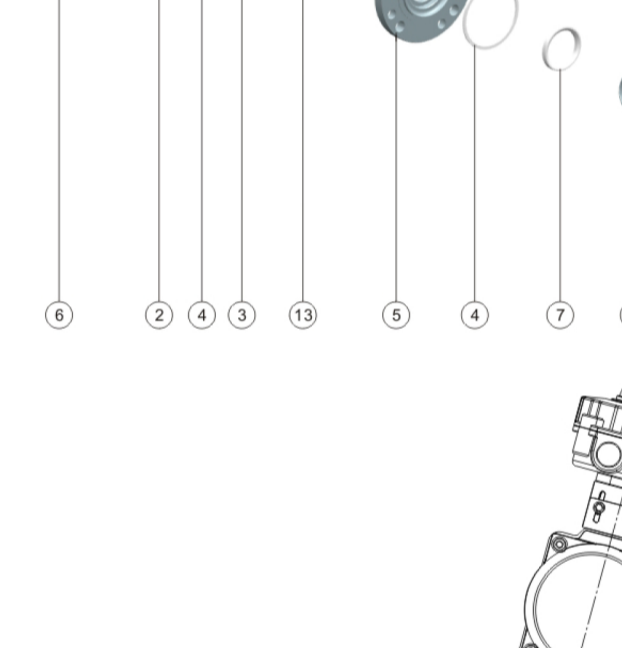
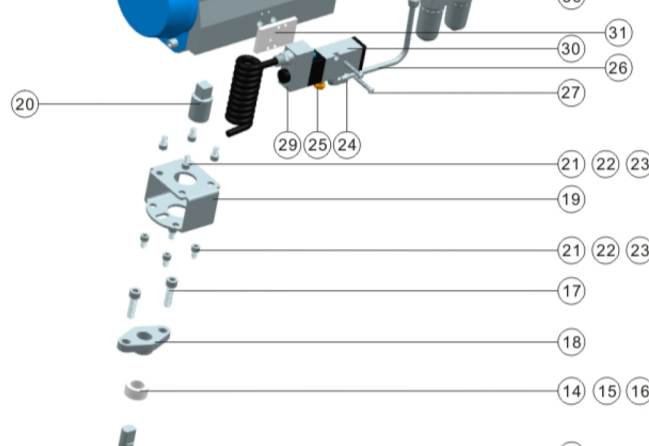
- 两片式结构、全通径设计
- 阀杆防飞出设计
- 防火结构设计
- 防静电结构设计
- ISO5211平台设计，方便连接各种驱动装置
- 阀杆止推垫片倒密封设计，多了一道安全保障，同时降低操作扭矩
- 防爆等级：ExdIIIBT4
- 防护等级：IP65



永园阀门

性能规范

公称压力	PN16
壳体强度试验（水）	2.4Mpa
密封试验（水）	1.8Mpa
密封试验（气）	0.6Mpa
适用温度	-29℃ ~ 150℃
适用介质	水、油品、蒸气/一般腐蚀性介质



永园阀门 零件

材料

1	阀体	WCB	CF8	CF3M
2	双头螺柱	35#	S30408	S31603
3	螺母	25#	S30408	S31603
4	中垫片	PTFE	PTFE	PTFE
5	中盖	WCB	CF8	CF3M
6	左盖	A105	S30408	S31603
7	阀座	PTFE	PTFE	PTFE
8	球体	20Cr13	S30408	S31603
9	防静电钢球	S30408	S30408	S31603
10	防静电弹簧	S30408	S30408	S31603
11	阀杆	20Cr13	S30408	S31603
12	滑动轴承	S30408氮化	S30408氮化	S31603氮化
13	内六角螺钉	35#	S30408	S31603
14	下填料	PTFE	PTFE	PTFE
15	中填料	PTFE	PTFE	PTFE
16	上填料	PTFE	PTFE	PTFE
17	内六角螺钉	35#	S30408	S31603
18	填料压盖	WCB	CF8	CF3M
19	支架	Q235-A	S30408	S30408
20	连轴器	45#	S30408	S30408
21	内六角螺钉	35#	S30408	S30408
22	弹性挡圈	65Mn	S30408	S30408
23	平垫圈	Q235-A	S30408	S30408
24	双卡套式接头	S30408	S30408	S30408
25	消声器	黄铜	黄铜	黄铜
26	空心圆管	S30408	S30408	S30408
27	内六角螺钉	S30408	S30408	S30408
28	气动执行器	组件	组件	组件
29	电磁阀防爆线圈	组件	组件	组件
30	电磁阀	组件	组件	组件
31	连接块	铝	铝	铝
32	阀位开关	组件	组件	组件
33	减压阀支架	Q235-A+Zn	304	304
34	内六角螺钉	35#	S30408	S30408
35	螺母	25#	S30408	S30408
36	空气过滤减压器	组件	组件	组件
37	塑料快速接头	组件	组件	组件

永园阀门

外形尺寸 (mm)

DN	L	D	D1	C	g	d	N-h	t	f	H
40	149	150	150	110	88	39	4-18	18	2	420
50	169	165	165	125	102	49	4-18	18	2	460
65	178	185	193	145	122	64	8-18	18	2	518
80	203	200	225	160	138	78	8-18	20	2	547
100	229	220	260	180	158	98	8-18	20	2	566