

气动法兰球阀

产品名称	气动法兰球阀
公司名称	富林克泵阀制造（上海）有限公司
价格	100.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区金汇镇金星村452号1幢1488室（注册地址）
联系电话	13817459227

产品详情

气动法兰球阀概述

富林克Q641F气动法兰球阀，是由气动执行器和O型球阀组成，气动开关球阀阀体与执行机构的连接采用直连方式，可选配双作用气动执行器和单作用气动执行器。气源压力0.4-0.7MPa。特点：1.流体切断和流通。2.密封性可靠，流通性能好，流阻小，装卸方便。3.采用直连方式，具有连线简单，结构紧凑，动作稳定。应用领域:气动法兰球阀特别适用于介质是粘稠、含颗粒、纤维性质的场合，目前该气动开关球阀广泛用于石油、化工、冶金、轻工、造纸、电站、制冷等工作领域。

气动法兰球阀制造标准

设计与制造

GB12237-89、API608、API 6D、JPI 7S-48、BS5351、DIN3357

法兰尺寸

JB/T74 ~ 90、GB9112 ~ 9131、HGJ44 ~ 76、SH3406、ANSI B16.5、JIS B2212 ~ 2214、DIN2543

结构长度

GB12221-89、ANSI B16.10、JIS B2002、NF E29-305、DIN3202

检验与试验

JB/T 9092、API 598、GB/T13927

气动法兰球阀性能

试验标准

公称压力 (Mpa)

压力级 (class)

JIS(Mpa)

试验压力 (Mpa)

1.6

2.5

4.0

6.4

10.0

150

300

600

10K

20K

强度试验

2.4

3.8

6.0

9.6

15.0

3.1

7.8

15.3

2.4

密封试验

1.8

2.8

4.4

7.0

11.0

2.2

5.6

11.2

1.5

气密试验

0.5 ~ 0.7