

气动V型球阀

产品名称	气动V型球阀
公司名称	富林克泵阀制造（上海）有限公司
价格	.00/件
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V型球阀概述 富林克VQ647F气动V型球阀，是有气动执行器和V型球阀阀体组成，V型阀采用金属硬密封结构，V型阀芯及金属阀座在回转过程中，球芯的V型缺口与阀座做比例流量调节，并且密封面紧密配合，V型口具有强大切断介质、杂质的功能，避免阀门卡死现象发生，并具有自洁功能。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V型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V型球阀广泛用于石油、化工、冶金、轻工、造纸、电站、制冷等工作领域。

气动V型球阀制造标准

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V型球阀性能

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

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