

# 产品图册



青岛国林流体科技有限公司

QINGDAO GUOLIN FLUID TECHNOLOGY CO., LTD.



品名：内螺纹高平台三通球阀  
规格：1/2"-2"  
材质：CF8/CF8M  
压力：PN63/100WOG



品名：手动薄型法兰球阀  
尺寸：DN15-DN300  
材质：CF8/CF8M/CF3M/WCB  
压力：PN16/PN40  
带锁/不带锁



品名：高平台薄型法兰球阀  
尺寸：DN15-DN200  
材质：CF8/CF8M/CF3M/WCB  
压力：PN16/PN40  
带锁/不带锁



品名：国际化工部高平台法兰球阀  
尺寸：DN15-DN300  
材质：CF8/CF3/CF8M/CF3M/  
WCB  
压力：PN16/PN40  
带锁/不带锁



品名：三片式高平台螺纹球阀  
规格：1/4"-4"  
材质：CF8/CF3/CF8M/CF3M/  
WCB  
压力：1000WOG/PN64  
带锁/不带锁



品名：三片式螺纹球阀  
规格：1/4"-4"  
材质：CF8/CF3/CF8M/CF3M/  
WCB  
压力：1000WOG/PN64



品名：三片式焊接球阀  
规格：1/4"-4"  
材质：CF8/CF3/CF8M/CF3M/  
WCB  
压力：1000WOG/PN64  
带锁/不带锁



品名：二片式球阀  
规格：1/4"-4"  
材质：CF8/CF3/CF8M/CF3M/  
WCB  
压力：1000WOG/PN40  
带锁/不带锁



品名：一片式球阀  
规格：1/4"-4"  
材质：CF8/CF3/CF8M/CF3M/  
WCB  
压力：1000WOG/PN64  
带锁/不带锁



品名：气动法兰球阀  
公称通径：DN15-400  
公称压力：PN16-320  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE/PPL/H/Y  
附件：电磁阀/限位开关/气源三联件/手轮/定位器



品名：电动法兰球阀  
公称通径：DN15-400  
公称压力：PN16-320  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE/PPL/H/Y  
电压：DC24/AC24V/DC220/AC220



品名：气动内螺纹球阀  
公称通径：DN10-100  
公称压力：PN16-320  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE/PPL  
附件：电磁阀/限位开关/气源三联件/手轮/定位器



品名：电动内螺纹球阀  
公称通径：DN10-100  
公称压力：PN16-320  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE/PPL  
电压：DC24/AC24V/DC220  
/AC220/AC380



品名：气动三通球阀  
公称通径：DN15-300  
公称压力：PN16-320  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE/PPL/H/Y  
附件：电磁阀/限位开关/气源三联件/手轮/定位器



品名：电动三通球阀  
公称通径：DN15-300  
公称压力：PN16-320  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE/PPL/H/Y  
电压：DC24/AC24V/DC220  
/AC220/AC380



品名：气动V型球阀  
公称通径：DN25-500  
公称压力：PN16-320  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE/PPL/H/Y  
附件：电磁阀/限位开关/气源三联件/手轮/定位器



品名：电动V型球阀  
公称通径：DN25-500  
公称压力：PN16-320  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE/PPL/H/Y  
电压：DC24/AC24V/DC220  
/AC220/AC380



品名：气动超薄球阀  
公称通径：DN15-150  
公称压力：PN16-40  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE/PPL  
附件：电磁阀/限位开关/气源三联件/手轮/定位器



品名：法兰截止阀  
规格：1/2"-12"  
材质：CF8/CF8M/WCB  
标准：国标、德标、美标、日标



品名：法兰闸阀  
规格：1/2"-12"  
材质：CF8/CF8M/WCB  
标准：国标、德标、美标、日标



品名：法兰过滤器  
尺寸：DN15-DN300  
材质：CF8/CF8M/WCB  
压力：PN16/PN40  
150LB-300LB



品名：H74对夹式止回阀  
规格：1-1/2"-20"  
材质：CF8/CF8M/WCB  
压力：PN16/PN40/



品名：内螺纹闸阀  
规格：1/2"-4"  
材质：CF8/CF8M  
压力：200WOG



品名：内螺纹截止阀  
规格：1/2"-4"  
材质：CF8/CF8M  
压力：200WOG



品名：H76对夹式止回阀  
规格：2"-20"  
材质：CF8/CF8M/WCB  
压力：PN25/PN40/150LB/300LB



品名：H71对夹式止回阀  
规格：2"-20"  
材质：CF8/CF8M/WCB  
压力：PN25/PN40/150LB/300LB



品名：旋启式法兰止回阀  
规格：1/2"-12"  
材质：CF8/CF8M/WCB  
标准：国标、德标、美标、日标



品名：手动软密封蝶阀  
公称口径：DN50-800  
公称压力：PN10-16  
作用型式：手动  
阀体材质：铸铁/铸钢/不锈钢  
阀座材质：橡胶



品名：手动软密封蝶阀  
公称口径：DN50-500  
公称压力：PN10-16  
作用型式：手动  
阀体材质：铸铁/铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE



品名：气动软密封蝶阀  
公称口径：DN50-800  
公称压力：PN10-16  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸铁/铸钢/不锈钢  
阀座材质：橡胶  
附件：电磁阀/限位开关/气源三联件/手轮/定位器



品名：气动软密封蝶阀  
公称口径：DN50-500  
公称压力：PN10-16  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸铁/铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE  
附件：电磁阀/限位开关/气源三联件/手轮/定位器



品名：电动软密封蝶阀  
公称口径：DN50-800  
公称压力：PN10-16  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸铁/铸钢/不锈钢  
阀座材质：橡胶  
电压：DC24/AC24V/DC220  
/AC220/AC380



品名：电动软密封蝶阀  
公称口径：DN50-500  
公称压力：PN10-16  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸铁/铸钢/不锈钢  
阀座材质：PTFE  
电压：DC24/AC24V/DC220  
/AC220/AC380



品名：气动硬密封蝶阀  
公称口径：DN50-800  
公称压力：PN10-25  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：H/Y  
附件：电磁阀/限位开关/气源三联件/手轮/定位器



品名：电动硬密封蝶阀  
公称口径：DN50-800  
公称压力：PN10-25  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸钢/不锈钢  
阀座材质：H/Y  
电压：DC24/AC24V/DC220  
/AC220/AC380



品名：气动衬氟蝶阀  
公称口径：DN50-500  
公称压力：PN10-16  
作用型式：开关型/调节型  
阀体材质：铸铁衬氟/铸钢衬氟  
/不锈钢衬氟  
阀座材质：PTFE  
附件：电磁阀/限位开关/气源三联件/手轮/定位器



品名：气动螺纹角座阀  
 介质温度：-20℃~+180℃  
 环境温度：-20℃~+60℃  
 气源压力：0.3~0.8MPa  
 公称口径：DN15-DN100  
 公称压力：PN16  
 阀体材质：CF8/CF8M  
 阀座材质：PTFE



品名：气动法兰角座阀  
 介质温度：-20℃~+180℃  
 环境温度：-20℃~+60℃  
 气源压力：0.3~0.8MPa  
 公称口径：DN15-DN100  
 公称压力：PN16  
 阀体材质：CF8/CF8M  
 阀座材质：PTFE



品名：气动快装角座阀  
 介质温度：-20℃~+180℃  
 环境温度：-20℃~+60℃  
 公称口径：DN15-DN65  
 公称压力：PN16  
 阀体材质：CF8/CF8M  
 阀座材质：PTFE



品名：气动焊接角座阀  
 介质温度：-20℃~+180℃  
 环境温度：-20℃~+60℃  
 气源压力：0.3~0.8MPa  
 公称口径：DN15-DN100  
 公称压力：PN16  
 阀体材质：CF8/CF8M



品名：全不锈钢气动螺纹角座阀  
 介质温度：-20℃~+180℃  
 环境温度：-20℃~+60℃  
 气源压力：0.3~0.8MPa  
 公称口径：DN15-DN100  
 公称压力：PN16  
 阀体材质：CF8/CF8M  
 阀座材质：PTFE



品名：全不锈钢气动法兰角座阀  
 介质温度：-20℃~+180℃  
 环境温度：-20℃~+60℃  
 气源压力：0.3~0.8MPa  
 公称口径：DN15-DN100  
 公称压力：PN16  
 阀体材质：CF8/CF8M  
 阀座材质：PTFE



品名：全不锈钢气动快装角座阀  
 介质温度：-20℃~+180℃  
 环境温度：-20℃~+60℃  
 公称口径：DN10-DN65  
 公称压力：PN16  
 阀体材质：CF8/CF8M  
 阀座材质：PTFE



品名：全不锈钢气动焊接角座阀  
 介质温度：-20℃~+180℃  
 环境温度：-20℃~+60℃  
 气源压力：0.3~0.8MPa  
 公称口径：DN15-DN100  
 公称压力：PN16  
 阀体材质：CF8/CF8M  
 阀座材质：PTFE



品名：调节型气动螺纹角座阀  
 介质温度：-20℃~+180℃  
 环境温度：-20℃~+60℃  
 气源压力：0.3~0.8MPa  
 公称口径：DN15-DN100  
 公称压力：PN16  
 定位器：智能型阀门定位器

## 双偏心蝶阀

该系列高性能对夹式蝶阀是引进吸收国外先进技术，采用带有球形表面的双偏心碟板，配以单片挠性唇式密封座，适用于要求可靠密封和良好调节性场合的阀门，该阀门具有严密的密封性能，超长的使用寿命，可作快速切断或调节流量之用。

该系列高性能对夹式蝶阀使用多种结构材料，包括符合NACE要求和抗磨蚀的。并可用于氯气、氧气、高真空和腐蚀性介质及低温环境的特殊阀门。

- 阀门驱动装置及附件可配套安装，统一提供；
- 可配套提供电动装置，涡轮装置，双作用气动装置或弹簧回座气动装置，以及各种附件，包括限位装置，电磁阀和定位器。



手动不锈钢蝶阀



光杆碳钢蝶阀（凸耳式）



电动碳钢蝶阀



电动碳钢蝶阀



气动碳钢蝶阀



手轮碳钢蝶阀（双法兰式）

Fluid control experts  
GUOLIN FLUID TECHNOLOGY

流体控制专家-青岛国林流体科技



**青岛国林流体科技有限公司**

QINGDAO GUOLIN FLUID TECHNOLOGY CO., LTD.

电话: 0532-82499175

网址: <http://www.guolinflow.com>

邮箱: [xs1@guolinflow.com](mailto:xs1@guolinflow.com)

地址: 青岛市莱西姜山镇工业园南环路8号