

高效、可靠的 阀门解决方案

金属和表面处理——
关于全球化学工艺的专业知识



针对特定应用的阀门，最大限度地提高工厂交付能力

2

当需要金属和表面处理的全尺寸阀门解决方案时，InterApp的优质阀门和专业应用知识发挥着重要作用。作为一家以客户为本的制造和销售公司，我们可靠的、经国际认证的、特定工艺的阀门解决方案能够在最苛刻的环境条件中使用。

从项目支持到工厂特定的阀门配置，我们的服务是全方位的，无论是工业零件清洁，还是抛光、涂层、镀锌、酸洗或磷化等精加工工艺。得益于我们国际经验丰富的技术团队，我们可以在国际范围内提供支持，实现最高效的解决方案。

您可以从中获益：

- 特定工艺的阀门解决方案
- 适用于不同市场标准的高效产品
- 耐化学品和耐磨配置
- 国际标准
- 产品和配件的快速交付
- 为项目提供全面支持

Bianca

PTFE内衬蝶阀



阀体类型	对夹、支耳、U型法兰
公称直径	DN 32 - 900 (1¼" - 36")
最高工作压力	16 bar
连接标准	PN10、PN16、ANSI cl. 150、AS 2129 tab D 和 E、JIS B2220
温度范围	-20°C 至 200°C
阀体材料	球墨铸铁GGG40.3
阀体涂层	适用于腐蚀性环境
蝶板-阀轴 (一体式)	不锈钢、双相不锈钢、哈氏合金、PFA和PFA 防静电包裹
内衬材料	PTFE、PTFE防静电、Ultraflon® (TFM)、Ultralene涂层™
特殊版本	防爆版本

Desponia®

橡胶内衬蝶阀



阀体类型	对夹、支耳、U型法兰
公称直径	DN 25 - 1600 (1" - 64")
最高工作压力	16 bar
连接标准	PN6、PN10、PN16、ANSI cl. 150、JIS、AS、AWWA等
温度范围	-20°C 至 200°C
阀体材料	球墨铸铁GGG40.3
阀体涂层	适用于腐蚀性环境
蝶板材料	不锈钢、超级奥氏体钢、超级双相不锈钢、Halar®涂层、 Ultralene 涂层™、PEKK
内衬材料	EPDM、高温EPDM、FPM、Flucast®FX
特殊版本	防爆版本

3

其他产品



球阀

二通阀，配置不同材料，
可提供2片式或3片式阀体。



PTFE内衬球阀

全通径球阀，可提供适用于高磨损程度应
用的陶瓷版本。



执行器IA motion

气动执行器，单双作用。



配件

提供能够用于装配系统的大量配件，包括
在腐蚀性环境中应用的专门配件。

我们就在这里等您，随时随地。

作为一家拥有丰富产品和项目经验的国际公司，我们在世界各地的销售伙伴和技术团队乐于为您提供支持。



InterApp AG

因拓普流体控制(上海)有限公司
上海市闵行区申长路518号
虹桥绿谷广场C座106室

T: +86 138 1624 9369
Shark.Xia@interapp.net
www.interapp.net