

适用于食品加工业的 阀门解决方案

食品与饮料行业——专为高要求生产过程服务



安全可靠的 阀门解决方案

2 卫生可靠的生产流程对食品与饮料行业来说至关重要。作为一家以客户为中心的生产和销售公司，我们为各种食品与饮料工厂提供高度可靠和安全的产品解决方案。由于我们拥有丰富的技术经验和应用知识，我们熟悉您的需求。特定工艺的解决方案，产品和配件的快速交付确保了工厂的最大盈利能力。

InterApp关于食品与饮料行业的产品解决方案：

- 适用于特定工艺的阀门解决方案
- 高度可靠的产品
- 不锈钢阀体和表面镜面抛光的内部零件
- 蓝色和白色的特殊颜色内衬
- PTFE内衬阀门
- 阀门经美国食品药品监督管理局、EN 1935/2004和欧盟第10/2011号批准，可用于食品加工
- 产品和配件的快速交付

Desponia® 和 Desponia® plus 橡胶内衬蝶阀



阀体类型	对夹、支耳、U型阀体
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、不锈钢
蝶板材料	不锈钢、不锈钢抛光Ra<0.4、超级奥氏体钢、超级双相不锈钢
内衬材料	符合美国食品药品监督管理局和欧盟委员会1935/2004号标准的白色和蓝色EPDM和带FDA的NBR。 符合美国食品药品监督管理局和欧盟委员会第1935/2004号的透明MVQ。 可提供FPM、CSM等其他内衬。
特别版本	防爆版本 适用于真空应用的固定内衬

Bianca PTFE内衬蝶阀



阀体类型	对夹、支耳、U型阀体
公称直径	DN 32—900 (1¼"—36")
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、不锈钢
蝶板-阀轴 (一体式)	不锈钢、不锈钢抛光Ra<0.4、双相不锈钢、哈氏合金、PFA和PFA抗静电电包裹 (美国食品药品监督管理局和欧盟编号10/2011)
内衬材料	PTFE、PTFE抗静电、Ultraflon® (TFM)、Ultralene™
特别版本	防爆版本 适用于真空应用的固定内衬

3

其他产品



不锈钢球阀

不锈钢三通阀，
可提供2片式或3片式阀体。



PFA内衬球阀

全通径球阀，可提供适用于磨损程度高应用的陶瓷版本。



止回阀

旋启式或微阻不锈钢止回阀，可提供各种版本。



执行器和配件

执行器和大量配件可用于装配该系统。

我们期待着与您的合作, 请随时随地联系我们。

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。

