

# 蝶阀执行器SHO-65,SHO-100,SHO-200型丹佛斯执行器

产品名称	蝶阀执行器SHO-65,SHO-100,SHO-200型丹佛斯执行器
公司名称	广西科航机电有限公司
价格	3888.00/个
规格参数	品牌:DANFOSS/丹佛斯 型号:SHO-200,SHO 产地:法国
公司地址	北部湾科技创业中心
联系电话	18977949400

## 产品详情

蝶阀执行器SHO-65,SHO-100,SHO-200型丹佛斯执行器的产品介绍

阀体材质：1,铸铁（50 μ m天蓝色环氧树脂粉末喷涂）；性能：先进新颖的表面处理技术，外观和性能远高于普通喷涂和烤漆；

2，球磨铸铁（50 μ m天蓝色环氧树脂粉末喷涂，FGS400-15）；性能：机械强度高；

3，球墨铸铁（50 μ m天蓝色环氧树脂粉末喷涂，FGS400~18LS），性能：机械强度高，与钢相近；

4，不锈钢AISI316；性能：耐腐蚀性非常强。

阀板材质：1，球墨铸铁FGS400:DN50-350镀60 μ m厚尼龙或DN50-1000镀50 μ m厚环氧树脂，说明：标准材料，DN 50 μ m为球墨铸铁阀板；性能：机械性能好，耐腐蚀性强，用于水和空气。

2，铝青铜；性能：耐腐蚀性强，适用于海水。

3，不锈钢，a.DN25-1000为SS316

b.LYCENE/TILIS型为SS316L；性能：耐腐蚀性能很高抗气蚀。

4，镜面抛光不锈钢 Ra=0.7mm；性能：非常耐腐蚀、光洁度很高，专用于食品加工。

5，60 μ m海龙镀层不锈钢；性能：对化学介质具有很强的耐腐蚀性。

6，2.5 μ m PFA钢；性能：非常高的化学稳定性。

7, HASTELLOY ; 性能 : 非常高的抗化学腐蚀性 , 可用于腐蚀性化学介质。

8, TITANIUM ( 钛 ) ; 性能 : 抗化学腐蚀性高 , 专用于氯溶液。

蝶阀执行器SHO-65,SHO-100,SHO-200型丹佛斯执行器的材质

轴材质 : 1, 不锈钢AISI420;性能 : 很好的机械性能与耐腐蚀性。

2, 不锈钢AISI316L ( TILIS和LYCENE ) ; 性能 : 耐腐蚀性很强。

3, 处理过的420不锈钢 ; 性能 : 机械性能非常好。

4, 钢 , 用于镀PFA钢蝶板的LYCENE型蝶阀 ; 性能 : 机械性能非常好。

阀座衬圈材质 : 1, 弹性合成橡胶材料类 : a,耐高温EPDM , 广泛应用于各种流体和场合 ; b, 白色EPDM , 应用于食品工业 ; c,高度丁腈橡胶 ( DN25-300 ) ( DN350以上为普通丁腈橡胶 ), 良好的机械性能 , 应用范围广 , 尤其适用于烃类、气体、海水 ; d, 碳化腈橡胶 , 耐磨损、适用于粉末传送 ; e, 海帕伦 , 高度耐酸耐弱碱 ; f, 氟橡胶 , 耐高温、耐溶剂、耐酸和烃类 ; g, 硅橡胶 , 适用于冷、热和干燥介质 , 也适用于某些气体介质。

2, 塑性材料类 : a, EPDM基外衬PTEE , 化学稳定性非常好 , 专用于化学工业和食品工业 ; b, 硅橡胶基外衬PTFE , 耐高温、耐腐蚀、耐酸等 ; 硅橡胶阀座外衬1.5mm或3mmPTFE , 非常高的抗腐性 , 适用于化学工业和食品工业。