

徽高 耐腐蚀衬氟球阀 Q41F46-16C DN40

产品名称	徽高 耐腐蚀衬氟球阀 Q41F46-16C DN40
公司名称	徽高阀门（浙江）有限公司
价格	400.00/台
规格参数	品牌:徽高 产地:浙江温州 阀体材质:碳钢
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北街道浦二村坎下
联系电话	18100152268

产品详情

温馨提示：本产品报价为参考价格，仅作网上交易用途。

产品具体规格、价格详谈！未经联系直接拍下不支持发货！

邮费说明：

因为本产品运费特殊性不好设定，费用采用货到自付运费形式。有任何问题可以咨询客服。

以上价格不含运费、不含税费，如需开发增值*票请及时联系客服补*价。

注：由于阀门是特殊产请在拍之前联系厂家，运费按各地的实际情况收取。

衬氟球阀是一种专门设计用于控制各种强腐蚀性介质的阀门。它广泛应用于石油、化工、染化、制酸制碱等行业，是防腐阀门的理想选择。衬氟球阀采用带圆形通孔的球体作为启闭件，球体随阀杆绕阀体中心线旋转以实现阀门的开启和关闭。它采用特殊的模压工艺，使密封面致密良好，加之V型PTFE填料组合，使阀门达到零泄漏。衬氟球阀的球体与阀杆铸为一体，杜绝了由于压力变化引起阀杆冲出承压件内的可能性，从根本上保证了使用中的安全性。此外，衬氟球阀采用全塑料衬里工艺，具有耐介质的强腐蚀性。

衬氟球阀的用途主要是用于控制各种强腐蚀性介质的启闭。它可以在石油、化工、染化、制酸制碱等行

业中广泛使用。由于衬氟球阀具有耐腐蚀性和密封性可靠的特点，它是处理强腐蚀介质的理想选择。

衬氟球阀的作用对象是各种强腐蚀性介质。它可以用于控制这些介质的启闭，确保介质的流通和停止。衬氟球阀的特殊设计和材料选择使其能够在强腐蚀环境下工作，并保持良好的密封性能。

衬氟球阀的特点包括：

1. 采用氟塑料衬里层的球阀，具有极高的化学稳定性，适用于任何强腐蚀性化学介质。
2. 采用全通浮动球阀结构，在整个压力范围内进行零泄漏关闭，便于管路系统的通球扫线和管路维护。

衬氟球阀的衬里材料主要是氟塑料，如聚*乙烯(FEP)。聚*乙烯适用于任何有机溶剂或试剂，稀或浓的无机酸、碱、酮、芳烃等介质。

衬氟球阀的作用对象是各种强腐蚀性介质，主要用途是控制这些介质的启闭。它广泛应用于石油、化工、染化、制酸制碱等行业，是防腐阀门的理想选择。衬氟球阀采用氟塑料衬里层，具有极高的化学稳定性和零泄漏关闭的特点，能够在强腐蚀环境下工作，并保持良好的密封性能。