

手动硬密封球阀批发销售

| | |
|------|--------------|
| 产品名称 | 手动硬密封球阀批发销售 |
| 公司名称 | 上海彭臣泵阀有限公司 |
| 价格 | 888.00/台 |
| 规格参数 | 上海彭臣泵阀:法兰连接 |
| 公司地址 | 南桥镇南桥路377号1栋 |
| 联系电话 | 13023271878 |

产品详情

名称：固定式不锈钢球阀
型号：Q347Y
口径：DN25-DN500
压力：台
材质：碳钢，铸钢，不锈钢，锻钢

硬密封球阀Q347H-16/150LB

硬密封球阀介绍

金属阀座的设计本公司生产硬密封球阀的球体表面采用先进的喷涂技术，通过对各种不同工况条件的处理，最高硬度可达HRC78。阀座密封面的处理，

最高硬度可达HRC72。球体和阀座进行配对研磨，球阀整个密封面的所有密封区域均经过精密研磨

。适合于高温高压的水、蒸汽、石油、煤炭、纤维、稠性和腐蚀性介质，以及带颗粒的介质。

金属密封球阀有浮动球和固定球两种结构金属阀座环与球面接触，通过作用在阀座环上均匀的弹簧负荷使阀座环与球面形成密封。同时，

由于弹簧负荷的作用使辅助密封膨胀，

实现阀体与阀座之间的密封。弹簧的载荷足以提供阀座与球体间可靠密封，特别是在低压条件下。根据用户需要，可以在阀座密封面与球体之间设计有密封脂注入系统。

耐火设计阀门的耐火设计符合API 6FA或API 607标准，耐火试验规范相当于ISO 10497，这类阀门目前被广泛应用于造纸、原油、天然气、石化以及

各类含有颗粒、易磨损、易冲蚀、易引起火灾的相关工业。

技术规范执行标准 美标 国标 阀门设计 API6D ASME16.34GB12237 阀门-压力温度等级 ASME B16.34GB12234 结构长度 ASME B16.10GB12221 连接法兰 ASME B16.34 ASME B16.47aGB9113 JB79对焊端 ASME B16.25GB12224 检验和试验 API6D API598GB/T13927