

高压电站电动截止阀J961Y-P54-170V 电站截止阀 『威尔顿品牌』

产品名称	高压电站电动截止阀J961Y-P54-170V 电站截止阀 『威尔顿品牌』
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:J961Y 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

标题:高压电站截止阀J961Y (带电装)

高压电站截止阀J961Y详情：

J961Y电站截止阀属于磅级高温高压电站截止阀，适用于ANSI Class1500 ~ 3500Lb，工作温度-29 ~ 570 的石油、化工、火力电站等各种工况的管路上，切断或接通介质。电站截止阀适用介质为：水、蒸汽等。

产品特点：

- (1) 产品设计制造按ANSIB16.34、E101标准，可与进口设备配备使用。
- (2) 阀门中腔采用压力自紧式密封结构，内腔压力越高密封性能越好。支管两端为
- (3) 阀瓣和阀座的密封面采用司太立（stellite）钴基硬质合金堆焊而成，密封面
- (4) 阀盖填料函深度合理，填料加缓蚀剂，密封可靠，开关平稳。
- (5) 阀门具有上密封结构，保证阀门开启运行时不经阀杆外漏。
- (6) 电站截止阀的开启和关闭由电动装置来控制，电动装置分别配有专用电机、减速器、转矩控制机构，现场操作机构，手、电动切换机构。除就地操作外，还可进行远距离操作。

设计制造标准：

(1) 设计与制造：ANSI B16.34 E101

(2) 结构长度：ANSI B16.10 E101

(3) 压力温度等级：ANSI B16.34 E101

(4) 试验与检验：API598 E101

尊敬的客户：

感谢您对上海威尔顿阀门有限公司的关注和支持！我们很荣幸向您介绍我们的新产品——高压电站电动截止阀J961Y-P54-170V，这是一款来自威尔顿品牌的优质阀门。

作为信任和品质的象征，威尔顿品牌一直以来都致力于提供高性能和可靠性的阀门产品，为工业和能源行业的发展做出了重要贡献。我们的yiliu技术团队在产品的研发、生产和质量控制方面具有丰富的经验和专业知识。

型号J961Y代表了这款高压电站电动截止阀的特性。它采用了最新的技术和材料，确保了其卓越的性能和长时间的使用寿命。通过精密的工艺和严格的质量控制，J961Y可以在高压电站中稳定运行，并在不同工作条件下保持出色的密封性能。

我们非常自豪地宣布，我们的高压电站电动截止阀J961Y-P54-170V由我们位于上海的制造厂生产。作为中国工业发展的中心，上海拥有先进的制造设备和youxiu的技术工人。因此，我们能够确保每个细节都符合高标准，以满足客户各种需求。

以下是我们产品的一些重要特点：

优质材料：我们使用耐腐蚀和耐高温材料，以确保阀门在恶劣工况下的稳定性。

先进密封技术：我们的设计采用了涂层和密封圈，有效地防止泄漏，提高了系统的效率和安全性。

电动控制：这款截止阀采用电动驱动，可以远程控制和监测，提高了操作的便捷性和安全性。

严格测试：每个阀门在出厂前都要经过多重测试和检验，确保符合相关标准和规范。

威尔顿品牌一直以来都以其可靠性和高性能闻名于世。我们的高压电站电动截止阀J961Y-P54-170V体现了我们对品质和技术的不懈追求，旨在为客户提供卓越的解决方案。

如果您对我们的产品有任何疑问或需要更多信息，请随时与我们联系。我们的专业团队将为您提供满意的解答和支持。

再次感谢您对上海威尔顿阀门有限公司的支持和厚爱！我们期待与您的合作！