

伺服电机调节阀3/8"NPT材质1.4539德国BADGER METER原装现货

产品名称	伺服电机调节阀3/8"NPT材质1.4539德国BADGER METER原装现货
公司名称	厦门宾汉流体控制技术有限公司
价格	2980.00/台
规格参数	品牌:BADGER METER 型号:RC250 产地:德国
公司地址	厦门市同安区工业集中区思明园42号202室之二 (注册地址)
联系电话	18898461213

产品详情

The RC series is the classical standard line of small control valves originally developed for pilot plant and research applications for customers in all types of process industries.

The barstock control valve is designed for pressure control in reverse osmosis systems.

The valves are available with:

1/4" NPT internal threads with nominal pressure 345 bar

3/8" NPT internal threads with nominal pressure 345 bar

1/2" NPT internal threads with nominal pressure 345 bar

3/4" NPT internal threads with nominal pressure 100 bar

1" NPT internal threads with nominal pressure 100 bar

Special versions for higher pressure are available.

天厦(厦门)国际贸易有限公司专注于欧美进口机电设备及其零配件销售公司主营产品包括：CAT高压柱塞泵、BADGER伺服电机控制阀调节阀针型阀等各种液压设备;顶驱配件、电机等设备;编码器、传感器等各种高低压电器;以及各种电机马达、传动控制、开关插种工矿产品和备件，并依托国外厂商的支持为用户优价廉的产品。服务涵盖油田、矿山、能源、化工、船舶、电力、制造等行业。伺服电机调节阀3/8"NPT材质1.4539德国BADGER METER原装现货

控制阀(Control valve)由两个主要的组合件构成：阀体组合件和执行机构组合件(或执行机构系统)，分为四大系列：单座系列控制阀、双座系列控制阀、套筒系列控制阀和自力式系列控制阀。四种类型阀门的变种可导致许许多多不同的可应用的结构，每种结构有其特殊的应用、特点、优点和缺点。虽然某些控制阀较其他阀门有较广的应用工况，但控制阀并不能适用所有的工况，以共同构建增强性能、降低成本的最佳解决方案。

特点

多样化的手持操作功能

尺寸型号为 6 的注射枪是一款理想设备

非常适合紧密空间和远程位置的应用。

压力级别为 10,000 到 11,000 psi (690-759 bar)

在所有条件下都能表现出可靠的性能

较大的流体容量可延长重新填充的间隔时间。

伺服电机调节阀3/8"NPT材质1.4539德国BADGER METER原装现货

General information

Badger Meter流量仪表了解到公司无法管理他们无法测量的内容，并利用了一个多世纪的流量测量专业知识和技术丰富的产品组合来优化全球客户的应用。

作为机械和电子流量计技术的行业领导者，Badger Meter提供了业内最广泛的流量控制和测量产品组合之一，该产品组合包括十种主要流量计技术中的八种。

简而言之，Badger Meter流量仪表提供的技术可以测量和控制通过管道或管道移动的任何物体，包括水，空气，蒸汽，油，其他液体和气体。客户可以依靠Badger Meter流量仪表来获得专用解决方案，以提供准确，及时，可靠的流量数据和控制，这些数据和控制对于产品质量，成本控制，更安全的操作和合规性至关重要。