

Badger

Meter应用于DTRO耐高压的伺服电机针型阀Badger伺服电机控制阀

产品名称	Badger Meter应用于DTRO耐高压的伺服电机针型阀Badger伺服电机控制阀
公司名称	厦门宾汉流体控制技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:报价价格 型号:Badger Meter 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

??RO??????????

RC??

RC250 Badger Research Control????????????????????

?RO??Badger RC250 ReCo????????????????????

????RO????????????????AISI 904L(1.4539)????????AISI 316 SS??

????????????????3??4-20mA????????????????????

????????????????????????????

??????

1/4"NPT????????????345 bar

3/8"NPT????????????345 bar

1/2"NPT????????????345 bar

3/4"NPT????????????100 bar

1"NPT????????100 bar

????????????4000 bar????

产品信息

RC250研究控制阀由实心棒加工而不是铸造，因此它可以制成适用于控制腐蚀性液体和气体或蒸汽的各种材料，用于工业应用，研究和工艺试验工厂。

其紧凑的尺寸使其成为添加剂注入，取样，工业或实验室试验工厂，低流量液压系统，精确气体控制或精确控制是重要因素或物理限制限制阀门重量或尺寸的理想选择。

(水和废水工业，化学工业，天然气工业，石油工业，一般工业，制药工业，航空航天工业)

紧凑的尺寸

简单的模块化结构

始终提供广泛的内部知识

由我们经验丰富的团队进行维修

广泛的功能

提供异国情调的材料

Reco研究控制范围

可选尺寸：“”，“”，“”，1”

结构材料：不锈钢，蒙乃尔合金，哈氏合金C，+其他

最大压力：340巴(如果配有波纹管，则为100巴)