

伺服电机控制阀1003GCN36HVXE40P36德国BADGER METER

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 伺服电机控制阀1003GCN36HVXE40P36德国BADGER METER |
| 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:1003GCN36 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

伺服电机控制阀1003GCN36HVXE40P36德国BADGER METER产品特性

高压降实现流量精确控制

自由锻造不锈钢和双相钢材质，耐腐蚀

扁形设计，体积小，结构简单，易维修

应用场合

垃圾渗滤液处理装置(DTRO)

工业废水处理，工业污水处理

工业零排放

设计标准

ANSI，ASME

GB

控制方式

电动

手动

例阀(T63)

规格

10mm~50mm(3/8"~2")材质

不锈钢阀体 双相钢阀体 不锈钢阀座 双相钢阀座 不锈钢阀芯 双相钢阀芯压力

100-160 Bar ANSI CL600~900连接

法兰 螺纹温度

-40 ° C~380 ° C

电气连接

铺设电缆时必须遵守安装电力设备的规定。电源电压和净频率必须符合铭牌。

电源：标称横截面最小值。 1平方毫米

网络保护(保险丝)，系统侧：最大6 A.

网络分离，系统方面：在移除封面之前，例如：对于维修或维护，必须关闭电源。

将电缆穿过螺纹压盖，并根据盖子内部粘接的接线图连接到端子(另请参见图3和图6)。

注意电缆不要与任何移动或旋转部件接触。

将保护性接地导线连接到PE端子。

拧紧压盖，使电缆具有应变消除。