

C1C系列进口气动双座调节阀、进口电动双座调节阀、进口蒸汽调节阀

产品名称	C1C系列进口气动双座调节阀、进口电动双座调节阀、进口蒸汽调节阀
公司名称	上海传流阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	上海市闵行区元江路5500号
联系电话	86-02151021532 13817123190

产品详情

frank(富兰克)c1c系列进口套筒双座调节阀，是自动控制系统和远程控制系统的控制元件，采用套筒导向，压力平衡式阀芯。该系列的调节阀是套筒双座结构主要应用于泄漏要求不高的场合，因为是双座结构两个密封面都是金属密封因此使用的温度范围更宽一些。阀芯利用压力平衡式结构，启闭力小通过较小的执行机构推力就能控制高压差的工况。广泛应用于要求动态稳定性好的中低温、中低压管线的流体控制。平衡式阀芯结构确保所需的执行机构推力最小。

性能规范:

公称通径：dn40-dn400 (1/2 " -16 ")

公称压力：pn1.6、4.0、6.4mpa (ansi 150、300、600lb)

适用温度：-196 ~ 550

执行机构：气动薄膜式执行机构、气动活塞式执行机构、电动执行机构(可选)

请告诉我们您的操作数据。我们将计算为您选择最佳的阀门。

frank(富兰克)生产的c系列调节阀是当今世界应用最广泛的通用调节阀，可以在任何流体需要控制的工业里发现它。

frank(富兰克)c系列直行程调节阀产品系列

c1g/b系列气动三通调节阀

c1e系列笼式单座调节阀

c1ew系列波纹管单座调节阀

c1dw系列波纹管套筒调节阀

c1ef系列波纹管衬氟调节阀

c1eb系列保温单座调节阀

c1d系列套简单座调节阀

c1c系列套筒双座调节阀

c1r系列多孔式低噪音调节阀

c1f系列多级降压调节阀

c2f系列角式多级降压调节阀

c1t系列先导式切断阀

c1t系列单座切断阀

c1v系列平衡式迷宫调节阀