

CPVC.UPVC活套法兰

| | |
|------|---|
| 产品名称 | CPVC.UPVC活套法兰 |
| 公司名称 | 成都道诚机电有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:SOKO 使用温度范围:最高UPV55 , CPVC93 () 抗撞强度:15 (MPa) |
| 公司地址 | 成都市新都区天河大道天府江南B1幢1层98-11号 |
| 联系电话 | 0086-02883557229 18980779037 |

产品详情

| | | | |
|------|---------------|--------|-------------------------|
| 品牌 | SOKO | 使用温度范围 | 最高UPV55 , CPVC93 () |
| 抗撞强度 | 15 (MPa) | 材质 | CPVC.UPVC |
| 管道口径 | 15-100 (mm) | 管道厚度 | 2.4-8.4 (mm) |
| 适用流体 | 酸 , 碱 , 盐溶液 | | |

产品在物理及化学特性上，十分符合输送半导体，太阳能，线路板以及贵金属处理的化学溶液，同时亦能满足苛刻的操作环境。满足工业应用在耐化学性及机械性强度的要求，广泛使用于不同的领域。

cpvc系列产品标准按gb/t1893.2-2003,管件按gb/t1893.

3-2003,维卡软化温度按gb/t8802-2001,落锥冲击实验按gb/t14152-2001,其它引用astmf441, f439, f437, din8079, din8080, iso154933-1标准

cpvc使用温度范围-55 至93 , 具有极佳的强度和韧性，有优良的耐化学腐蚀性能，管壁平滑光滑，输送流体时具有较小的摩擦阻力和附着力，安装方便，可采用粘接，螺纹，焊接等方式连接

upvc的机械物理性能 (产品执行标准gb/t4219-1996)