

膨胀四氟带是一种无机密封带.独特的拉伸烧结处理.使四氟成微孔结构.具有卓越的机械性能和耐化学性能.无冷流.无老化.尤其适用于管道的连接系统.水道及气道系统等.在一些特殊的法兰或容器中理想的密封材料.



突出特点:

1. 安装便捷, 无需复杂的模版及切割工具.节约时间,
2. 成本比较低
3. 节约人工

适用标准:

1. 膨胀四氟带是由 100%膨胀四氟制成的清洁带状密封制品;
2. 膨胀四氟带可以使得法兰表面紧密结合;
3. 为了便于安装通常带背胶

相关数据:

介质 酸.碱.溶剂.气体大部分的化学介质

耐温 -240 ~ 260°C

耐压 100 bar

PH 0 - 14

密度 等级 A/B: 0.70/0.80g/cm³

1.0~1.5 g/cm³ 可要求

更多关于膨胀四氟带相关数据.请联系圣威密封.