

其他钢管产品

硫钝化管

特征

天然气样品经常携带有一定量硫化物，在石化反应工程中，硫化物会干扰反应或产生有毒物质，因为硫化物能迅速同不锈钢表面发生化学反应。为了预防硫吸附而在基体表面进行钝化处理，我们将这种钝化技术叫做“硅烷化”，钝化层也叫“SilcoNert® 2000 (Sulfinert®) 涂层”。SilcoNert® 2000 (Sulfinert®) 硫钝化技术在不锈钢表面形成一层钝化层，阻止活性成分同不锈钢发生反应会吸附在钢的表面。

TMP 系列硫钝化钢管



TCT 系列硫钝化钢管



- ◎ 仅对不锈钢管内表面进行硫钝化处理
- ◎ 硫钝化钢管尺寸可参照 TMP、TCT 系列钢管供货范围

订购信息

在 FITOK 钢管标准订购号后加后缀“-SI”。

1. 订购材料 316，标准 ASTM A269，系列 TMP，外径 1/4"，壁厚 0.035"，长度 6 米，需要 SilcoNert® 2000 (Sulfinert®) 硫钝化工艺，则型号为 SS-TMP-4-035-6M-SI
2. 订购材料 316，标准 ASTM A269，系列 TCT，外径 1/4"，壁厚 0.035"，定尺 100 米，需要 SilcoNert® 2000 (Sulfinert®) 硫钝化工艺，则型号为 SS-TCT-4-035-100M-SI

定制弯管

特征

- ① 通过数控弯管机对不锈钢管材在冷态下进行塑性成型，可满足单一平面弯管成型、空间角度弯管成型以及定制锥面螺纹弯管
- ② 接受客户来图定制，可按客户需求设计、定制

TMP 系列弯管



T20D/T20M 系列弯管

