

## 温度仪表外保护套



外保护套是仪表保护装置,是仪表与被测介质隔离,提高仪表使用寿命,并可在装置运行情况下,方便地对仪表进行维修和更换。整体钻孔式外保护套可用于较高压力的工作条件;钢管式外保护套一般用于低压场合,用户应根据不同场合的使用条件(温度、压力、流速等)合理选用。

外保护套型式: 整体钻孔式、钢管式

安装方式: 法兰、螺纹、焊接

材 料: 1Cr18Ni9Ti 00Cr17Ni4Mo2

公称压力: 整体钻孔式 <6.4MPa 钢管式 <6.4MPa(静压)