

TUBO SIFÃO TIPO TROMBETA



APLICAÇÕES

O tubo sifão **TROMBETA** é indicado para uso em equipamentos que precisem de proteção em aplicações com temperatura elevadas sob pressão. São utilizados para resfriar o fluido do sistema, preservando assim os equipamentos de medição, sendo que são montados diretamente à conexão de pressão do instrumento de medição. Assim, quando o fluido passa pela curvatura do tubo, este resfria, o que impede a entrada de meios quentes nos equipamentos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Construção do corpo: Aço inoxidável 304 ou 316 e latão (especificar)
- Modelo do tubo sifão: Tipo trombeta
- Instalação: em conexões horizontais
- Temperatura máxima de trabalho: 400°C
- Pressão nominal: até 160 bar
- Conexão ao processo: ¼" e ½" macho e fêmea, BSP ou NPT (especificar)

PRESSGAGE - ACESSÓRIOS

DESENHO TÉCNICO

Figura 1: Tubo sifão tipo trombeta

