



Modelos fabricados

- Modelo 60/A = Tipo cachimbo
- Modelo 61/A = Tipo trombeta
- Modelo 62/A = Tipo bobina
- Modelo 63/A = Flangeado ou Sanitário

Limites de pressão e temperatura

- Aço carbono: até 45 kgf/cm² x 400 °C
- Latão: até 55 kgf/cm² x 220 °C
- Aço inox: até 60 kgf/cm² x 600 °C
- Aço carbono Sch. 80: até 175 kgf/cm² x 600 °C
- Aço inox Sch. 80: até 250 kgf/cm² x 700 °C

Aplicações

Os tubos-sifão para manômetros servem para protegê-los contra os efeitos de meios quentes. Recomenda-se que a temperatura do fluido após passagem pelo sifão não ultrapasse a temperatura de operação do instrumento acoplado de + 65 °C.



Modelo 60

Modelo 60A - Schedule 40/80

Tubo-sifão tipo cachimbo ou "U" para ser instalado em conexões horizontais de pressão.



Modelo 61

Modelo 61A - Schedule 40/80

Tubo-sifão tipo trombeta ou "rabo de porco" para ser instalado em conexões verticais de pressão.



Modelo 62

Modelo 62A - Schedule 40/80

Tubo-sifão tipo bobina, para ser instalado em conexões verticais de pressão.



Tubo-sifão com selo sanitário ou flangeado.

Especificações

- **Material:** latão, aço carbono 1020, aço inox (opcional Schedule 40 ou 80).
- **Roscas:** 1/4", 3/8" e 1/2" NPT ou BSP.