Condições de hidráulica de série YUME

Temperatura da água quente: 80°C ou inferior

Pressão da água quente / água fria:

- -0.1 0.4 MPa (1 a 4 kgf/cm²)
- A pressão da água fria deve ser igual ou superior à pressão da água quente
- Diferença entre a pressão da água quente e a pressão da água fria: Dentro de 0,2 MPa (2 kgf/cm²)

*Para obter mais detalhes, entre em contato conosco.

Takara Belmont para América do Sul Ltda.

Nov. 2025