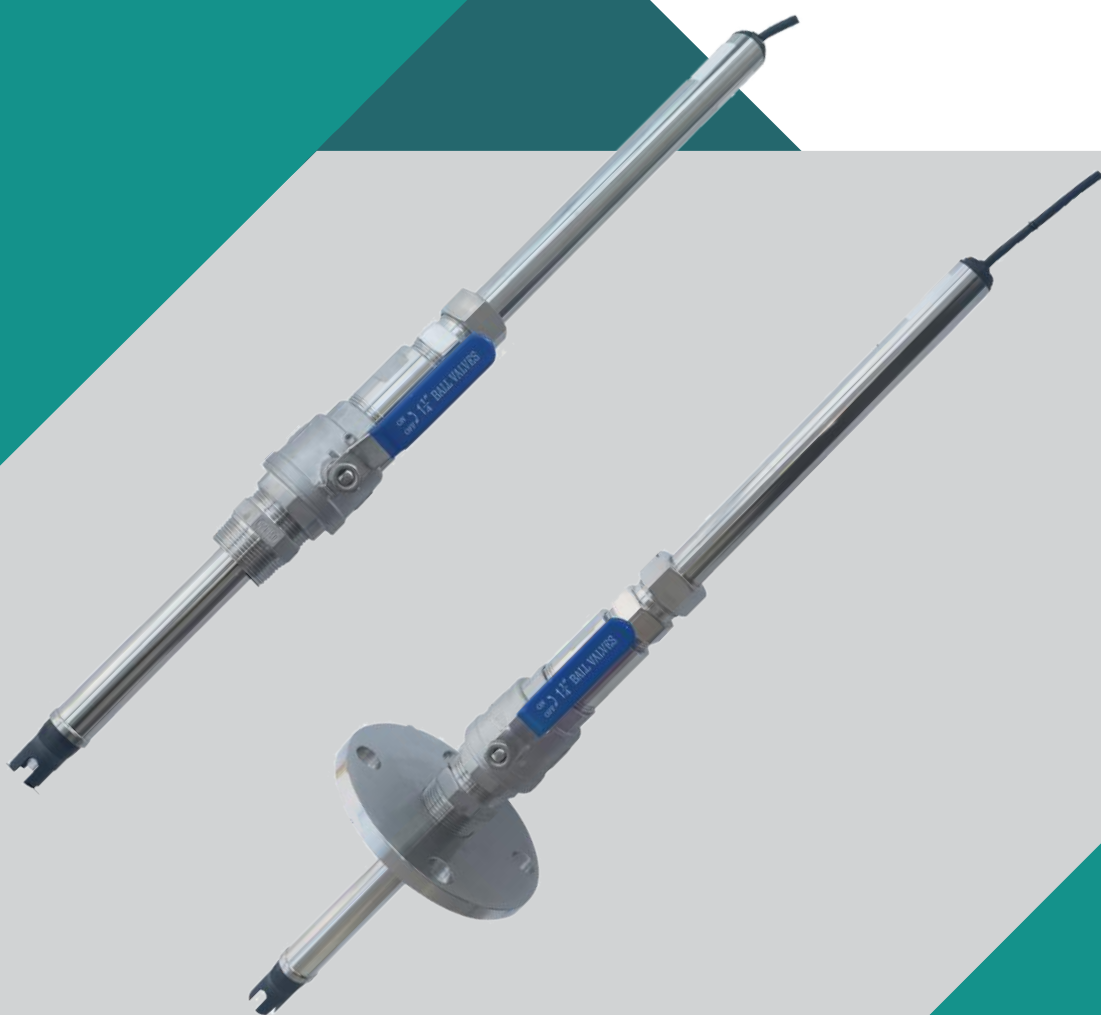
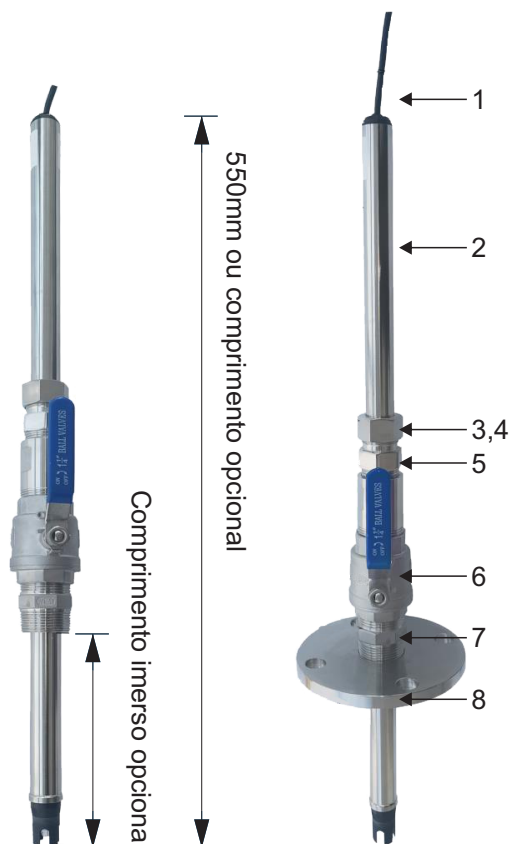


ASP396-FS-2E

Sensor de pH



Sensor de pH



- Invólucro retrátil para sensores de 12 mm.
- O conjunto retrátil permite a substituição do sensor.
- Fácil instalação e remoção do sensor enquanto o tanque ou tubo está cheio ou em condições de processo.
- Limpeza e calibração do sensor sem interrupção do processo.
- O processo é selado de forma confiável por uma válvula de esfera feita de aço inoxidável.
- Profundidade de imersão variável até 600 mm.
- Disponível em aço inoxidável e titânio.
- Ângulo de instalação: Mínimo de 15°.
- Pressão máxima no tanque ou tubo: 6 bar.
- Sistema autolimpante FS-3E-SS (opcional).

1. Cabo (Comprimento opcional).
2. Tubo em aço inox.
3. Contra porca.
4. Peça plástica de fixação interna.
5. Porca fixa.
6. Válvula esfera (opcional).
7. Rosca de conexão 1-1/4NPT.
8. Flange ou bocal para solda (opcional).
9. Suporte do sensor de aço inoxidável, o sensor com rosca PG13.5 pode ser substituído.

Representação Sistema Completo

