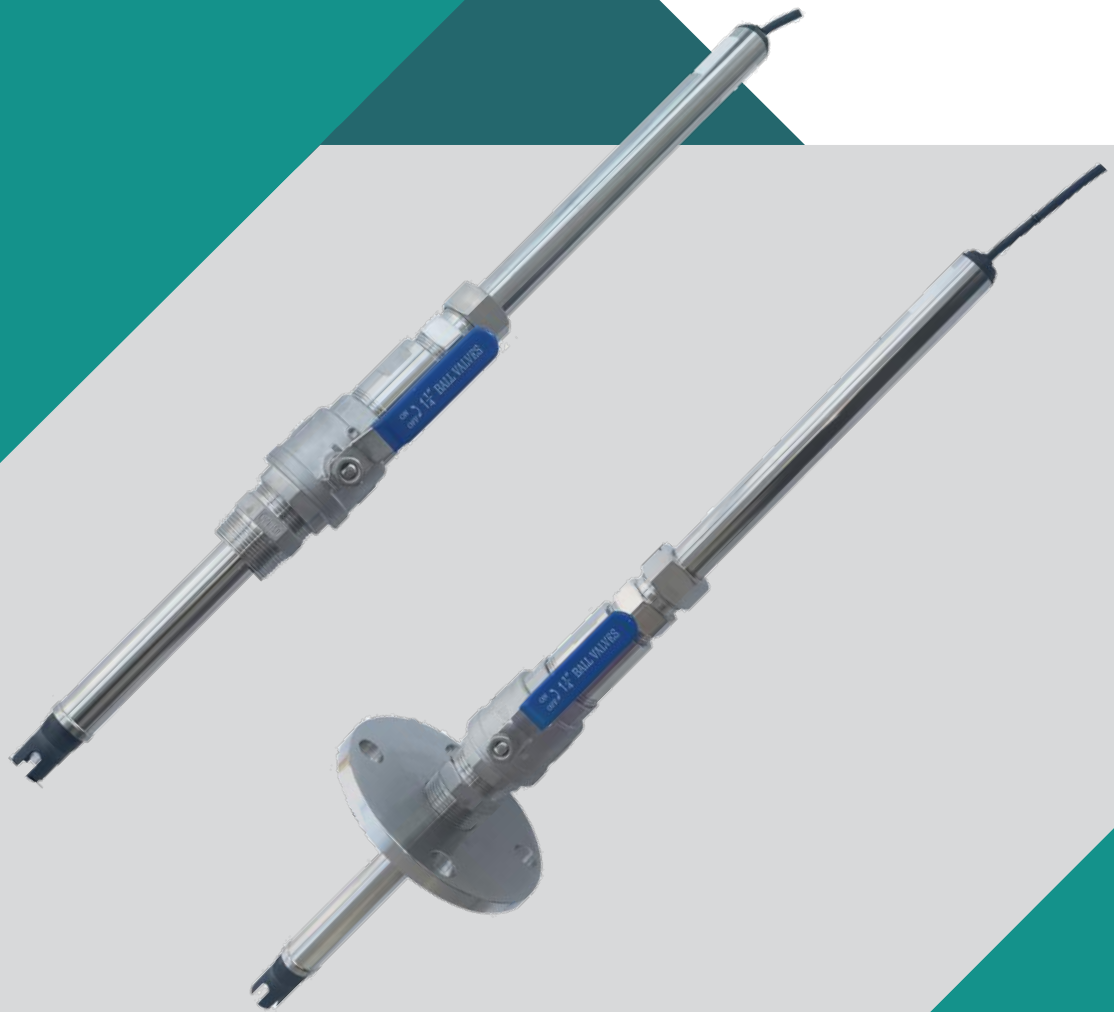


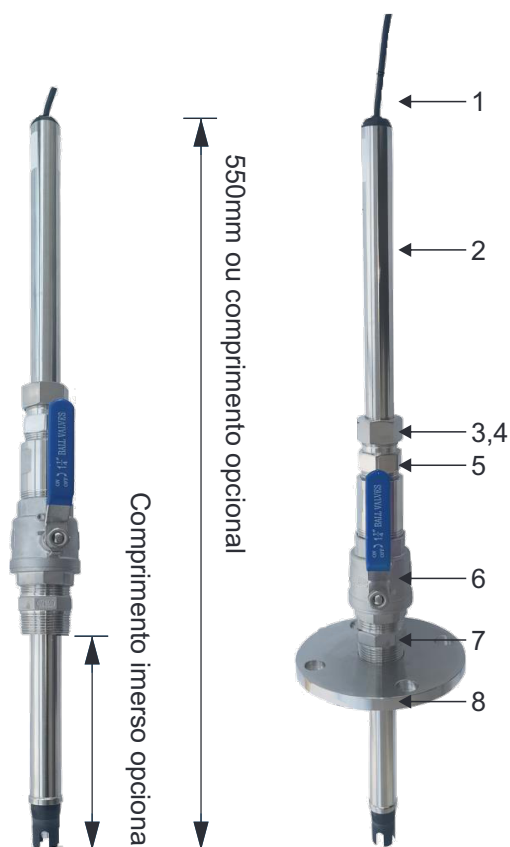
# ASP396-FS-2B

## Haste retrátil para sensor de pH



## ASP396-FS-2B

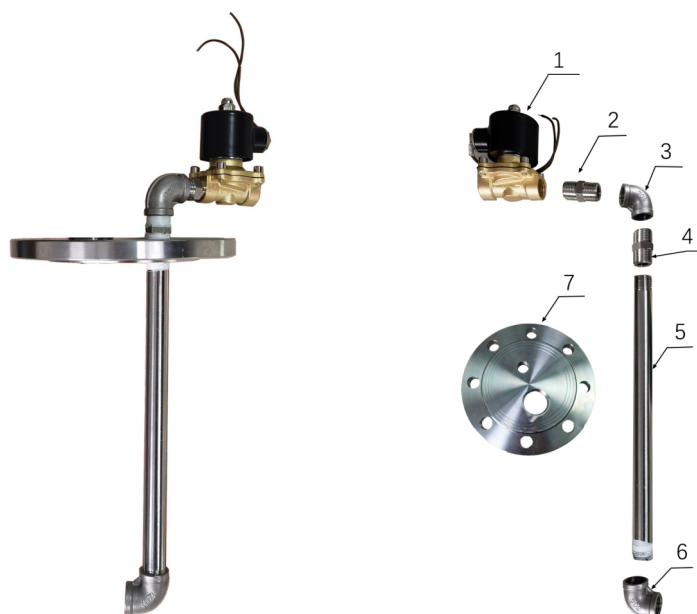
## Haste Retrátil para sensores de pH 12mm



- 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 (Já inclusa).
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.

### ↗ Sistema autolimpante FS-3E-SS (opcional)



- 1 - Válvula solenóide
- 2 - Conexões de rosca dupla em aço inoxidável
- 3 - Cotovelo externo em aço inoxidável
- 4 - Conexões de rosca dupla em aço inoxidável
- 5 - Tubo de aço inoxidável (comprimento opcional)
- 6 - Cotovelo interno em aço inoxidável
- 7 - Placa de flange (tamanho opcional)

## 7 Representação do sistema com autolimpeza

