

Vantagens da válvula de retenção de pistão:

1. Evita o refluxo: Garante o fluxo unidirecional, protegendo o equipamento de possíveis danos causados pelo fluxo reverso.
2. Durável e confiável: O design do pistão é adequado para ambientes de alta pressão e alta temperatura, proporcionando desempenho duradouro.
3. Vedação hermética: O mecanismo do pistão cria uma vedação hermética, minimizando vazamentos e garantindo uma operação eficiente.
4. Manutenção mínima: Estas válvulas requerem menos manutenção em comparação com outros tipos devido ao seu design robusto.
5. Operação suave: As válvulas de retenção de pistão oferecem abertura/fechamento suave e controlado, reduzindo picos de pressão e efeitos de golpe de aríete.

