

Descripción del producto:

Estándar de diseño ASME B16.34

Características del producto:

1. El asiento se fija mediante la presión axial del capó y la jaula de fijación, con características tales como alineación automática durante la instalación, buena concentricidad, alta precisión, cierre hermético, baja fuga, estructura compacta, mantenimiento simple, bajo costo de uso, etc.
2. La fricción y el bloqueo entre la jaula y el enchufe pueden evitarse de manera efectiva, de modo que la vida útil de la válvula sea larga, con buena estabilidad y confiabilidad.
3. Buen rendimiento de sellado, baja fricción, alta precisión de control, respuesta rápida, pequeña banda muerta
4. La buena intercambiabilidad de piezas reduce el inventario de usuarios y reduce el costo de uso.