

Descripción del producto:

Cowinns Bellow válvulas selladas

Estándar de diseño: ASME B 16.34

Cara a cara: ANSI B 16.10

Estándar de prueba e inspección: API 598

Tamaño: 1/2 " - 12 " (15-300mm)

Clases: 150-2500LB

Materiales: acero al carbono, inoxidable, aleación, aleación de níquel

características:

1. elemento de sello blando. La parte clave de las válvulas de globo selladas abajo es mental abajo. Es la conexión entre la cubierta y el vástago con soldadura automática de rodillos. El bramido mental puede evitar que la parte del vástago pierda.
2. Beneficiarse del diseño de forma simplificada y optimizada, el disco tiene un sello confiable y una vida útil más larga.
3. Diseño doble del sello (fuelles + embalaje). El fuelle y el empaque pueden proteger contra fugas y proporcionar un sello excelente.
4. Pezón de grasa. Puede lubricar directamente el vástago, la tuerca y la manga.
5. Rueda de mano ergonómica. Proporciona una vida útil más larga y una operación más fácil
6. Temperatura de aplicación:  $-196^{\circ}\text{C} \sim 600^{\circ}\text{C}$