

Produktbeschreibung:

ASME B16.34 Designstandard

Druckdichtung, OS & Y, Steigender Schaft

Flexibler Keil

RT (Radiographische Prüfung)

Längere Funktion und kompaktere Ventile, die sich durch geringes Gewicht, kleines Volumen und weniger Wartungsaufwand auszeichnen und speziell für Hochdruckanwendungen in der chemischen Industrie entwickelt wurden.

Eigenschaften :

1. Sewing Augenschrauben und Drüse Flansch erleichtern das Umpacken
2. Die innere Reihe der Bolzen stellt die anfängliche Dichtung der Druckdichtungsverbindung her
3. Durch Einsetzen des Auswerferstiftes in das gebohrte Loch kann der segmentale Druckring leicht aus der Halterille herausgetrieben werden.
4. Stellter Rücksitzdichtungsbereich bietet eine genaue Führung des Schaftes
5. Segmental Druckring absorbiert alle Schubkraft durch den Innendruck