

Produktbeschreibung:

Cowinns Balg abgedichtete Ventile

Designstandard: ASME B 16.34

Von Angesicht zu Angesicht: ANSI B 16.10

Test- und Inspektionsstandard: API 598

Größe: 1/2 " - 12 " (15-300mm)

Klassen: 150-2500LB

Materialien: Kohlenstoff, rostfrei, Legierung, Nickellegierungsstahl

Eigenschaften:

1. Belubendichtungselement. Der wichtigste Teil der Faltenbalgventile ist der mentale Balg. Es ist die Verbindung zwischen Abdeckung und Schaft mit automatischem Rollenschweißen. Der Mentalbalg kann den Schaftteil nicht auslaufen lassen.
2. Nutzen Sie die Con und Streamline Form Design, die Scheibe hat eine zuverlässige Dichtung und längere Lebensdauer.
3. Doppeldichtung Design (Balg + Verpackung). Faltenbalg und Dichtung können vor Auslaufen schützen und bieten eine hervorragende Abdichtung.
4. Fettnippel. Es kann den Schaft, die Mutter und die Hülse direkt schmieren.
5. Ergonomisches Handrad. Es bietet längere Lebensdauer und einfachere Bedienung
6. Anwendungstemperatur: $-196^{\circ}\text{C} \sim 600^{\circ}\text{C}$