

Produktbeschreibung:

Verschraubte Abdeckung und integrierte Flanschverbindung A182 F304 Kolbenrückschlagventil
ASME B 16.5 Flanschende Design Standard auf verfügbar

Design-Merkmale:

1. Verarbeitetes Gehäuse-Hauben-Verbindungsstück erfasst die gewundene Edelstahl-Dichtung, die die Integrität der Körper- / Haubenabdichtung gewährleistet
2. Körper geführte Scheibe, um eine perfekte Ausrichtung von Scheibe und Sitz auch unter großen Strömungsbedingungen und hoher Geschwindigkeit zu gewährleisten
3. Piston Typ sind Standard, Swing Disc-Stil sind auf Anfrage erhältlich.