

ZWISCHENFLANSCHRÜCKSCHLAGKLAPPEN Serie „CV“



Anwendungen:

- Schiffbauindustrie
- Erdölindustrie
- Chemische Industrie
- Pharmazeutische Industrie
- Klimaanlage
- Belüftung
- Feuerlöschsysteme

• Geeignet zur Installation zwischen:

- Flansche nach DIN PN 6-10-16-25
- Flansche nach ANSI 150 RF

• Charakteristiken:

- Wafer Type Design
- selbstzentrierendes Modell
- geringes Gewicht und kurze Baulänge
- geringe Druckverluste
- einfache Installation und Wartung
- weich oder metallisch dichtend
- Dimensionen DN 32 bis DN 600
- spezielle Ausführungen auf Anfrage
bis PN 250; ANSI 300 ÷ ANSI 1500 RF & RTJ

Materialien:

Stahl A 105 verzinkt
Edelstahl AISI 316 (1.4401)
Alu-Bronze
Aluminium

Betriebsdruck:

- | | | |
|------------|-----------------------|---------|
| • PN 6 | 6 kg/cm ² | 85 Psi |
| • PN 10 | 10 kg/cm ² | 142 Psi |
| • PN 16 | 16 kg/cm ² | 227 Psi |
| • PN 25 | 25 kg/cm ² | 355 Psi |
| • ANSI 150 | 20 kg/cm ² | 284 Psi |