



- EDELSTAHL-PRESS-SYSTEM XXXL GRÖSSEN
- 139,7 und 168,3mm
- „M“-Kontur
- Drücke bis 25 bar
- EPDM und FKM Dichtelemente

07_2013_0001

Weltneuheit

XXXL Pressfittings für den Anlagenbau NEUE GRÖSSEN - 139,7mm - 168,3mm



Die neuen Pressverbinder-Größen sind ab sofort lieferbar.

Abmessungen:

- 139,7mm
- 168,3mm

Werkstoff:

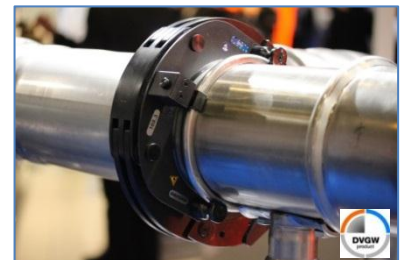
- 1.4404 (316L) V4A

Druckbereich

- PN16 bis max. PN25

XXXL-Edelstahl-Press-System ist für folgende Anwendungen geeignet:

- Heiztechnik
- Fernwärme
- Druckluft
- Trinkwasser
- Grau-Wasser
- Abwasser
- inerte Gase
- Kühltechnik
- Löschwasser
- Vakuum



Pressschlingentechnik:

- M-Kontur

Anfragen und Bestellungen:

Wählen Sie die passende Dichtung zu Ihrer Anwendung aus:

- EPDM – Standard Dichtung - schwarz
- FKM/FPM (VITON) – grün

Pressverbinder Verpackungseinheit:

- per Beutel: 1 Stück

Edelstahl - Systemrohre:

- Bestellung per Stück in Lieferlängen 6,0 Meter

Vermietung der neuen Presswerkzeuge und Maschinen:

Fragen Sie bei uns an, wir helfen Ihnen gerne weiter und unterbreiten Ihnen ein für Sie kostenloses Angebot!

