

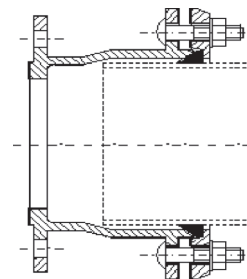
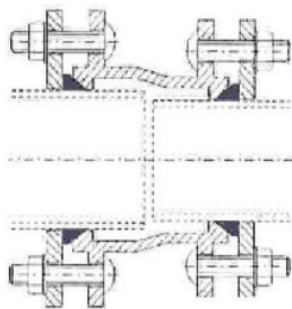
## Rohrkupplungen bis PN 25 für Rohre aus Guss-, Stahl-, Stahlbeton und AZ Bauart R 20, R 22 und R 25

schwere Stahl- oder  
Edelstahlkonstruktion



### Bauart R 25

von DN 400 bis DN 1200, Gehäuse und Druckringe aus Stahl, Schrauben aus Stahl verzinkt oder wahlweise aus Edelstahl, Dichtungen aus EPDM für Wasser gem. DIN EN 681-1, KTW und W 270. Wahlweise aus NBR für Gas gem. DIN EN 682. Epoxidharz-Pulverbeschichtung. Andere Beschichtungen auf Anfrage. Flanschanschluß: PN 10, PN 16 oder PN 25



Die Standarddichtung G03 kann 12mm, d.h. +/- 6mm, überbrücken. Die Rohrkupplungen sind auf den bestellten Rohraußendurchmesser ausgelegt.

Die Baureihe R 20 wird ausschließlich nach Maßvorgaben gefertigt. Eine Rücknahme ist ausgeschlossen

Für eine Bestellung erforderlich:

- 1.) Die genaue Abmessung der Rohre
- 2.) Werkstoff der Rohre
- 3.) Medium und Druck
- 4.) Bei großen Abmessungen auch vorhandene Ovalitäten

Sonderabmessungen sowie Sonderbaulängen auf Anfrage