



STRAUB Rohrkupplung Serie: Flex2 Typ: 5527 Nicht zugresistent Edelstahl/NBR

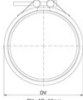
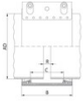
Nicht zugfeste Rohrkupplungen für alle Rohrmaterialien. Je nach Öffnung unterstützen die Kupplungen einen Biegewinkel von 2° bis 4° und eine axiale Bewegung von 10 mm. Bei der Montage müssen die Verschlusschrauben mit dem korrekten Drehmoment angezogen werden. Das erforderliche Drehmoment ist auf der Kupplung angegeben.

Anwendungsbereich

- Wasserverteilung
- Gasleitungen
- Kühlwasser

Besonderheiten

- Flexible Rohrkupplung
- Geeignet sowohl für Kunststoff- als auch für Metallrohre
- Kompensation von Längenänderungen



Merkmale

Serie: Flex2

Typ: 5527

Form: Nicht zugresistent

Material Gehäuse: Edelstahl

Werkstoffqualität: 1.4571

Material Manschette: NBR

Material Bolzen: Stahl

Geeignet für Rohrwerkstoff: Metall/Kunststoff

Geeignet für Kunststoff zu Metall: Nein