



## Hymax® Mehrbereichskupplungen PN16 für Wasserleitungen – ideal für Kurzrohrlösungen.

Die schnelle und schlagfreie Montage bringt grosse Zeit- und Kosteneinsparungen und ist ideal für Kurzrohrlösungen. Bei Verbindungen von diversen Rohrmaterialien bietet die Hymax® Mehrbereichskupplung mehr Sicherheit durch die gleichzeitige mechanische und hydraulische Abdichtung (W270 und KTW geprüft). Die von oben zugänglichen Schrauben ermöglichen eine bequeme Montage. Eine Reparatur mit Hymax® Kupplungen ersetzt das Kurzrohr mit Schraubmuffenschlaufe.

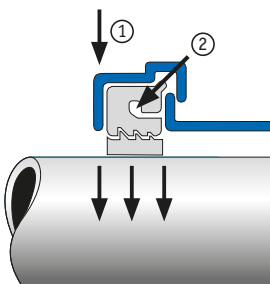
### Produktinformationen

- Werkstoff Stahl Epoxy beschichtet
- Schlossschrauben und Sechskantmuttern aus rostfreiem Stahl (V2A). Gewinde gegen Kaltverschweissung mit Zink plattiert.
- Zweilagige Dichtung EPDM für Trinkwasser (KTW/W270)
- Betriebsdruck Wasser bis PN16
- zulässige Betriebstemperatur -30 bis +50 °C
- nicht längskraftschlüssig
- Auswinkelungen bis max. 4° pro Seite

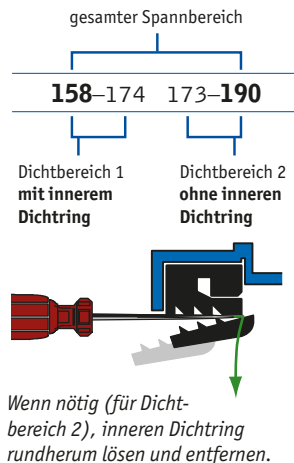


## Technik-Infos zu Hymax® Mehrbereichskupplungen:

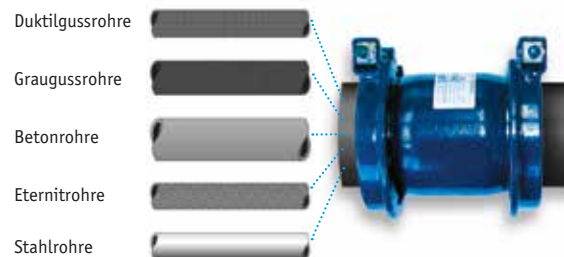
1. mechanische Abdichtung (radial)
2. hydraulische Abdichtung (radial)



Dichtung mit W270- und KTW-Zulassung.



EN14525



Vielfältige Verbindungsmöglichkeiten. Für PE-Rohre nicht empfohlen.

## Angaben zum Drehmoment:

Dank der robusten Konstruktion der Hymax® Kupplungen kann das auf der Produktetikette angegebene Drehmoment auf metallischen Rohren, abhängig von der Rohrbeschaffenheit, bis max. **50% erhöht** werden.

