



# Curaflex Nova® Uno/M/T

 NICHTDRÜCKENDES WASSER  
 DRÜCKENDES WASSER



- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in **bauseitiges Futterrohr** oder **WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)**
- **aufklappbar**, für **bereits verlegte Leitungen**
- mit **austauschbarem Wechseleinsatz**



DOYMA GRIP

RADON DICHT  
20.11.2015/11.12.2015  
IAF GmbH

25 Jahre Garantie



### PRODUKTVORTEILE

- mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck – auch mit Akkuschrauber montierbar
- einfache Montage durch passgenaue Abmessung
- dauerhaft dicht ohne Nachspannen (wartungsfrei)
- höhere Dichtleistung des Dichtungseinsatzes durch DOYMA-Grip
- nachträglich um die vorhandenen Leitungen zu montieren
- mit Schnellverschluss, für den sicheren und unverrückbaren Verschluss
- der innen liegende, geteilte Wechseleinsatz ist jederzeit durch einen neuen ersetzbar

## TECHNISCHE DETAILS

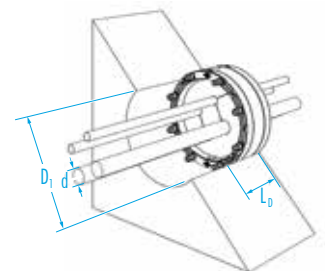
- gas- und wasserdicht
- Aufnahme axialer Bewegungen
- 40 mm Dichtbreite
- aufklappbar

### DER DICHTUNGSEINSATZ BESTEHT AUS:

- geteilten blauen Gestellringen aus Hochleistungskunststoff
- geteilter Elastomer-Dichtring, 40 mm breit, gefertigt aus EPDM (DOYMA-Grip)
- Schnellverschluss aus Edelstahl V4A
- ITL-Muttern
- Schrauben aus Edelstahl A4
- Wechseleinsatz aus EPDM mit Anschlag zur axialen Fixierung

Futterrohr- / Kernbohrung-ID: D <sub>1</sub> [DN in mm]	Rohr- bzw. Kabel-AD d [mm]
100 (99 – 104)	3 x (5 – 22)*
	5 x (5 – 17)*
	9 x (5 – 12)*
150 (149 – 153)	3 x (5 – 42)*
	5 x (5 – 34)*
	9 x (5 – 24)*
200 (199 – 203)	3 x (5 – 50)*
	6 x (5 – 40)*
	8 x (5 – 30)* + 1 x (5 – 40)*
	2 x (5 – 63)* + 2 x (5 – 40)*
L <sub>b</sub> (max. Baulänge) [mm]: 100	

\* Der genaue Außendurchmesser der Leitung muss bei der Bestellung angegeben werden.



### ZUBEHÖR

- Kernbohrungskonservierung
- Fixierlaschen
- ITL-Muttern-Set