



Curaflex Nova® Uno/MS

 NICHTDRÜCKENDES WASSER
 DRÜCKENDES WASSER



- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in **bauseitiges Futterrohr**
- oder **WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)**
- mit zusätzlicher **Schrumpftechnik**
- ideal für **flexible Kabelschutzrohre**



DOYMA
GRIP

25
Jahre
Garantie



PRODUKTVORTEILE

- mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck – auch mit Akkuschrauber montierbar
- durch die Schrumpftechnik werden keine relevanten mechanische Kräfte auf die Leitung ausgeübt
- ideal für gewellte Rohre oder Mittelspannungskabel, bei denen keine mechanischen Kräfte auf die Leitung wirken dürfen/können (dünnwandige „Rippen“ o. ä.)
- einfache Montage durch passgenaue Abmessung, große Abdichtungsbereiche
- dauerhaft dicht ohne Nachspannen (wartungsfrei)
- höhere Dichtleistung des Dichtungseinsatzes durch DOYMA-Grip

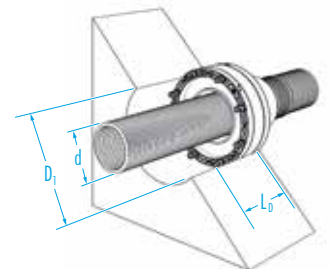
TECHNISCHE DETAILS

- gas- und wasserdicht
- mit Schrumpftechnik

DER DICHTUNGSEINSATZ BESTEHT AUS:

- blauen Gestellring aus Hochleistungskunststoff
- Elastomer-Dichtring, 40 mm breit, gefertigt aus EPDM (DOYMA-Grip)
- Warmschrumpfschlauch
- Mantelrohr PEHD
- ITL-Muttern
- Schrauben aus Edelstahl A4

Futterrohr- / Kernbohrung-ID D_1 [DN in mm]	Rohr- / Kabel-AD d [mm]
100 (99 – 104)	20 – 39
	40 – 50
150 (149 – 153)	40 – 50
	51 – 95
200 (199 – 203)	64 – 95
	96 – 147
250 (249 – 253)	64 – 95
	96 – 150
300 (299 – 303)	90 – 150
	151 – 204
L_p (max. Baulänge) [mm]: 100	
Andere Abmessungen, Werkstoffe und kundenspezifische Varianten auf Anfrage!	



ZUBEHÖR

- Kernbohrungskonservierung
- Fixierlaschen
- ITL-Muttern-Set