

- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- dauerhafter Blindverschluss









PRODUKTVORTEILE

- einfache Montage durch passgenaue Abmessung
- dauerhaft dicht ohne Nachspannen (wartungsfrei)
- höhere Dichtleistung des Dichtungseinsatzes durch DOYMA-Grip
- wasserdicht verschweißte Bolzen

TECHNISCHE DETAILS

- gasdicht
- einfach dichtend "blind"

DER DICHTUNGSEINSATZ BESTEHT AUS:

- Gestellringe: Stahlringe, ggv Korrosionsschutzbeschichtung; optional aus Edelstahl 1.4301 (V2A) oder 1.4571/1.4404 (V4A)
- Gummidichtung: Elastomer, 27 mm dicke EPDM-Dichtung (DOYMA-Grip), optional EPDM-TW, NBR (kraftstoff-/ölbeständig) oder Silikon (hochtemperaturbeständig) bzw. FPM (chemikalienbeständig)

Futterrohr-/Kernbohrung-ID D ₁ [DN in mm]	
50	(49 – 53)
80	(78,5 – 83)
100	(98,5 – 104)
125	(123,5 – 128)
150	(148,5 — 153)
200	(199 - 204)
250	(247 – 253)
300	(297 – 304)
350	(347 - 354)
400	(397 — 404)
450	(447 – 454)
500	(497 – 503)
600	(597 – 603)
700	(697 – 703)
L _D (max. Baulänge) [mm]: 60	
Andere Abmessungen, Werkstoffe und kundenspezifische Varianten auf Anfrage!	



ZUBEHÖR

Kernbohrungskonservierung



