

ANSCHLUSS-SYSTEME





Anschlusselement

TWISTEE®

- + Anschluss an dickwandige Hauptrohre ab DN 300
- + Standard-Bohrkrone 200 mm
- + flexible Anschlussmöglichkeiten
- + druckdicht bis 0.6 bar

Anschlusselement TWISTEE® - zum nachträglichen Anschluss an dickwandige Hauptrohre

Das Anschlusselement TWISTEE® DN 150 ermöglicht mit seinem Spitzende den Anschluss an unterschiedliche Rohrmaterialien.

Beim Hauptrohr wird eine Mindestwandstärke von 60 mm benötigt.







DIBt-Zulassung beantragt

VARIANTEN (>>)



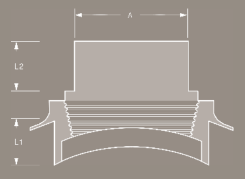
ANSCHLUSSELEMENT TWISTEE® FÜR BETON/STAHLBETON								
Artikel- nummer	Artikelbezeichnung	A Außen-Ø (mm)	Wanddicke Hauptrohr (mm)	Kernbohrung (mm)	L1 Länge (mm)	L2 Länge (mm)	druck- dicht (bar)	Ge- wicht (kg)
28202160	TWISTEE® KG DN 160 mit Überschiebmuffe	160	60-85	200 +/- 1,0	60	75	0,6	2,1
28202161	TWISTEE® Steinzeug DN 150 mit Adapter	160	60-85	200 +/- 1,0	60	75	0,6	2,2
28202162	TWISTEE® AquaFlex/AquaTub/GFK DN 150 mit Kupplung	160	60-85	200 +/- 1,0	60	75	0,6	2,2
28202163	TWISTEE® DN 150	160	60-85	200 +/- 1,0	60	75	0,6	1,2
28600001	Bandschlüssel	-	-	-	-	-	-	0,2

BESCHREIBUNG (>>)



MUSTERLEISTUNGSVERZEICHNIS (>>)





Anschlusselement TWISTEE® für den nachträglichen Anschluss an dickwandige Hauptrohre

Hauptrohr DN/Werkstoff

MÜCHER DICHTUNGEN®, 50226 Frechen, T +49 2234 928 03-0, F-55 Fabrikat:

Druckdichtigkeit:

170 bar

EPDM Dichtprofil nach DIN EN 681-1

PP nach DIN EN 14758-1

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +120°C, kurzfristige Spitzentemperatur +160°C DIN EN 14758-1, DIN EN 681-1, CE18, DIBt-Zulassung beantragt











- 1. Kernbohrung herstellen und Korrosionsschutzmittel auf Lochlaibung auftragen.
- 2. TWISTEE®-Dichtung in Fließrichtung einsetzen und Gleitmittel auftragen.
- 3. TWISTEE®-Stutzen eindrehen und mit Bandschlüssel festziehen.

ANSCHLUSSVARIANTEN ())



TWISTEE® KG mit Überschiebmuffe



TWISTEE® Steinzeug mit Adapter



TWISTEE® AquaFlex/AquaTub/GFK mit Kupplung



- 4a. Überschiebmuffe aufschieben und KG-Rohr anschließen.
- 4b. Adapter aufschieben und Schloss anziehen. Steinzeug-Spitzende einschieben und weiteres Schloss anziehen.
- 4c. Kupplung aufschieben und Schloss anziehen. Rollring im zweiten Wellental vom AquaFlex/AquaTub-Rohr einlegen. Rohr einschieben und weiteres Schloss anziehen.

MÜCHER DICHTUNGEN GmbH & Co. KG Europaallee 43 D-50226 Frechen

T +49 2234 928 03-0 F +49 2234 928 03-55 info@muecher.com