

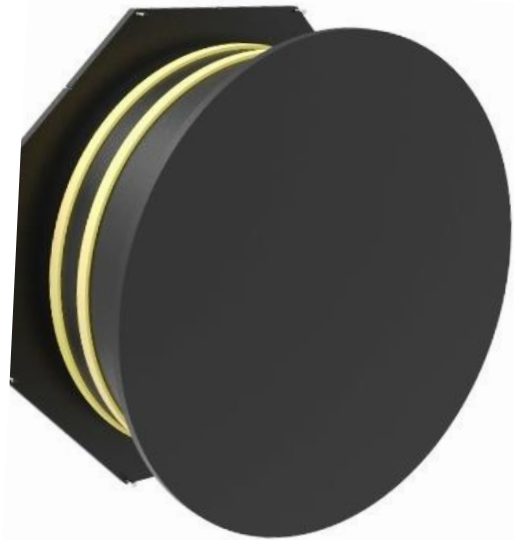


Futterrohr

Typ Futterrohr

Einbau in erdberührten Bauteilen, als Aussparung für handelsübliche Pressringsysteme zur Abdichtung von Rohren und Kabeln
 Lieferbar ab Innendurchmesser 350 mm – 1000 mm
 min. Wandstärke 200 mm
 max. Wandstärke anfragen

- Achsenmarkierungen erleichtern das Ausrichten und bereits angebrachte Nägel das sichere Anbringen auf die Schalung
- die Futterrohre sind beidseitig mit einer Membrane fest verschlossen um ein Eindringen von Betonmilch zu verhindern
- Ein Stützkern sichert die Formstabilität während dem Betoniervorgang
- Das montierte Quellband bildet eine sichere Wassersperre zwischen Futterrohr und Beton
- **Fertigung auf Anfrage (Lieferfrist ca. 4-5 Werktage)**



Typ Futterrohr

Futterrohr Nennweite Innen Ø mm	Mediumrohr Aussen Ø mm	Mediumrohr Aussen Ø mm	Mediumrohr Aussen Ø mm
NW 350	225	250	280
NW 400	315		
NW 450	315	355	
NW 500	400		
NW 600	500		
NW 700	560		
NW 800	630	710	
NW 1000	-	-	-

Bitte geben Sie uns bei Ihrer Anfrage / Bestellung nebst der Wandstärke auch immer den Aussendurchmesser (nicht DN oder NW) für das vorgesehene Mediumrohr oder den Aussendurchmesser für den vorgesehenen Pressring bekannt.

DICHTHEIT:

