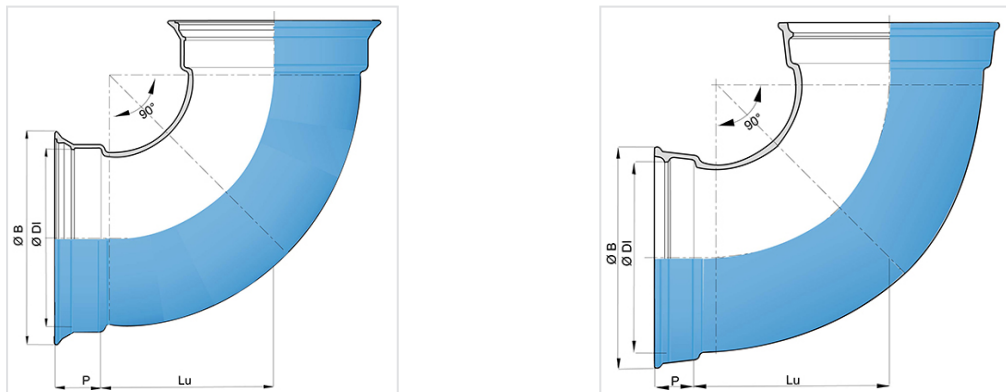


Doppelmuffenbogen 90° mit Express Verbindung



Winkel	DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Masse (kg)	Artikel-Nr.
90°	60	75	76	80,3	143,5	6,40	NEA60CA00NN2
90°	80	91,5	79	101,4	167,5	8,70	NEA80CA00NN2
90°	100	102	80	121,4	187,5	6,80	NEB10CA00NN2
90°	125	130	83	147,4	214,5	9,00	NEB12CA00NN2
90°	150	150	86	173,4	241,5	11,50	NEB15CA00NN2
90°	200	200	92	225,5	294,5	18,80	NEB20CA00NN2
90°	250	250	100	276,8	351	33,50	NEB25CA00NN2
90°	300	280	105	328,8	408,2	43,70	NEB30CA00NN2

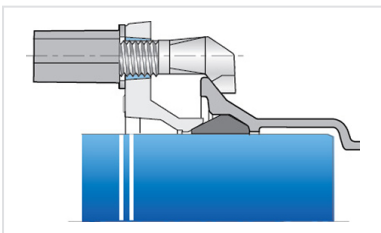
Anwendungsgebiet :

- Zum Transport aller Arten von Wasser für den menschlichen Gebrauch die der EU-Richtlinie 98/83/EG entsprechen.
- Der Anwendungsbereich von Aquacoat®-Formstücken im Boden entspricht dem von NATURAL BioZinalium® Rohren. Sie sind für die meisten Böden geeignet, siehe Anhang D Abschnitt D.2.2 der DIN EN 545. Davon ausgenommen sind:
 - Torfige und säurehaltige Böden
 - Böden die Abfälle, Asche, Schlacke enthalten oder durch industrielle Abfälle oder Abwasser verunreinigt sind
 - Böden unter dem Grundwasserspiegel mit einem spezifischen Widerstand $< 500 \Omega \text{ cm}$
- In derartigen Böden oder in anderen aggressiven Umgebungen oder bei Streuströmen, werden höherwertige Beschichtungen empfohlen

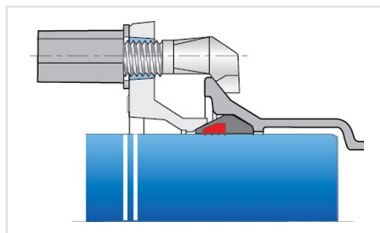
Haupteigenschaften :

- Auskleidung/Umhüllung : Aquacoat® Beschichtung (AQB), Bisphenol A frei
- Einhaltung der Normen EN 545:2010 und ISO 2531:2009

Produkte



Kit Formstücke Express
AQB + Verbindung Express



Kit Formstücke Express
AQB + Verbindung Express
Vi