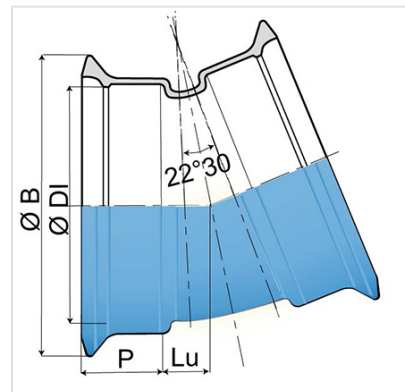
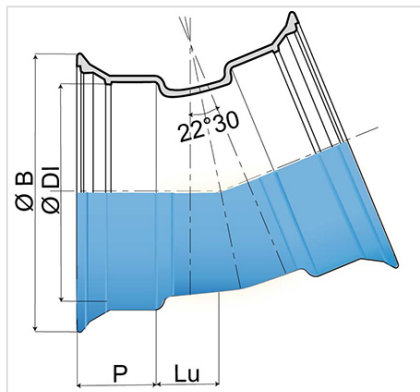


Doppelmuffenbogen 22°30 mit Express Verbindung



Winkel	DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Masse (kg)	Artikel-Nr.
22°30	60	30	76	80,3	143,5	5,60	NEA60CD00NN2
22°30	80	32	79	101,4	167,5	7,40	NEA80CD00NN2
22°30	100	35	80	121,4	187,5	5,40	NEB10CD00NN2
22°30	125	40	83	147,4	214,5	6,80	NEB12CD00NN2
22°30	150	45	86	173,4	241,5	8,40	NEB15CD00NN2
22°30	200	55	92	225,5	294,5	12,50	NEB20CD00NN2
22°30	250	65	100	276,8	351	22,00	NEB25CD00NN2
22°30	300	75	105	328,8	408,2	28,60	NEB30CD00NN2

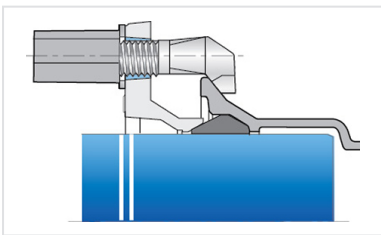
Anwendungsgebiet :

- 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

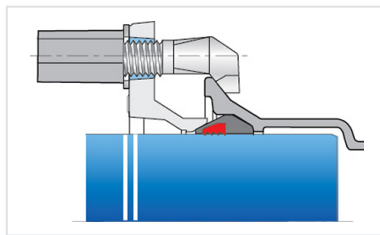
Haupteigenschaften :

- 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