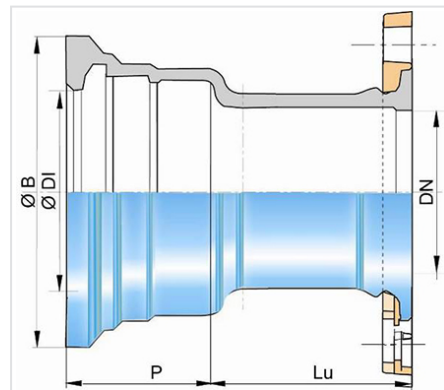


## Flanschmuffe mit Standard Verbindung DN60-300



DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	PN 10		PN 16		PN 25		PN 40	
					Masse (kg)	Artikel-Nr.	Masse (kg)	Artikel-Nr.	Masse (kg)	Artikel-Nr.	Masse (kg)	Artikel-Nr.
60	142	82	80,2	143,5	5,47	NSA60BE10NN2	5,47	NSA60BE10NN2	5,50	NSA60BE30NN2	5,50	NSA60BE30NN2
80	110	85	101,4	167,5	6,67	NSA80BE10NN2	6,67	NSA80BE10NN2	6,67	NSA80BE10NN2	6,67	NSA80BE10NN2
100	110	88	121,4	187,5	8,00	NSB10BE10NN2	8,00	NSB10BE10NN2	9,20	NSB10BE30NN2	9,20	NSB10BE30NN2
125	110	91	147,4	214,5	10,23	NSB12BE10NN2	10,23	NSB12BE10NN2	11,90	NSB12BE30NN2	11,90	NSB12BE30NN2
150	115	94	173,4	241	12,76	NSB15BE10NN2	12,76	NSB15BE10NN2	15,34	NSB15BE30NN2	15,34	NSB15BE30NN2
200	120	100	225,5	294	20,40	NSB20BE10NN2	20,30	NSB20BE20NN2	21,80	NSB20BE30NN2		
250	135	105	277,3	351	31,30	NSB25BE10NN2	30,90	NSB25BE20NN2	33,80	NSB25BE30NN2		
300	130	110	329,3	408,3	42,30	NSB30BE10NN2	41,60	NSB30BE20NN2	45,20	NSB30BE30NN2		

### 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



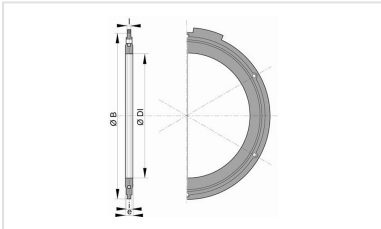
Kit Flanschmuffe Standard  
AQB + Dichtung Standard



Kit Formstücke Standard  
AQB + Dichtung Standard  
Vi



Kit Formstücke Standard  
AQB + Dichtung Standard  
Ve



Flanschdichtungssatz