

VPC I/A für exzentrischen Sohl-Anschluss



Pos: ... VPC I/A für exzentrischen Sohl-Sohlanschluss an dickwandige Kanalrohre - mit einer Rohrwandung von min. 60 mm - zum Anschluss von Zulaufrohren mit unterschiedlichen Außendurchmessern und/oder aus verschiedenen Werkstoffen.
 Bestehend aus einem korrosionsfestem Edelstahlkörper (V4A) mit exzentrisch geformter Auslaufseite, incl. Lamellendichtung aus EPDM und einer werkseitig montierten VPC Rohrkupplung.
 Liefern und nach Montageanleitung des Herstellers einbauen oder gleichwertiger Art.

Anschluss- Leitung	Bestands- Rohr	Wand- dicke Min.	Kern- bohrung Tol. +1,0- 0,5			
mm	mm	mm	mm			
DN 150	250-2400	60	150	Stück	EP.....	GP.....
DN 200	300-2400	70	200	Stück	EP.....	GP.....
DN 250	400-2400	75	250	Stück	EP.....	GP.....
DN 300	500-2400	80	300	Stück	EP.....	GP.....

weitere Größen auf Anfrage

Bezugsnachweise:

BauConnect: www.bau-connect.de

info@bauconnect.org