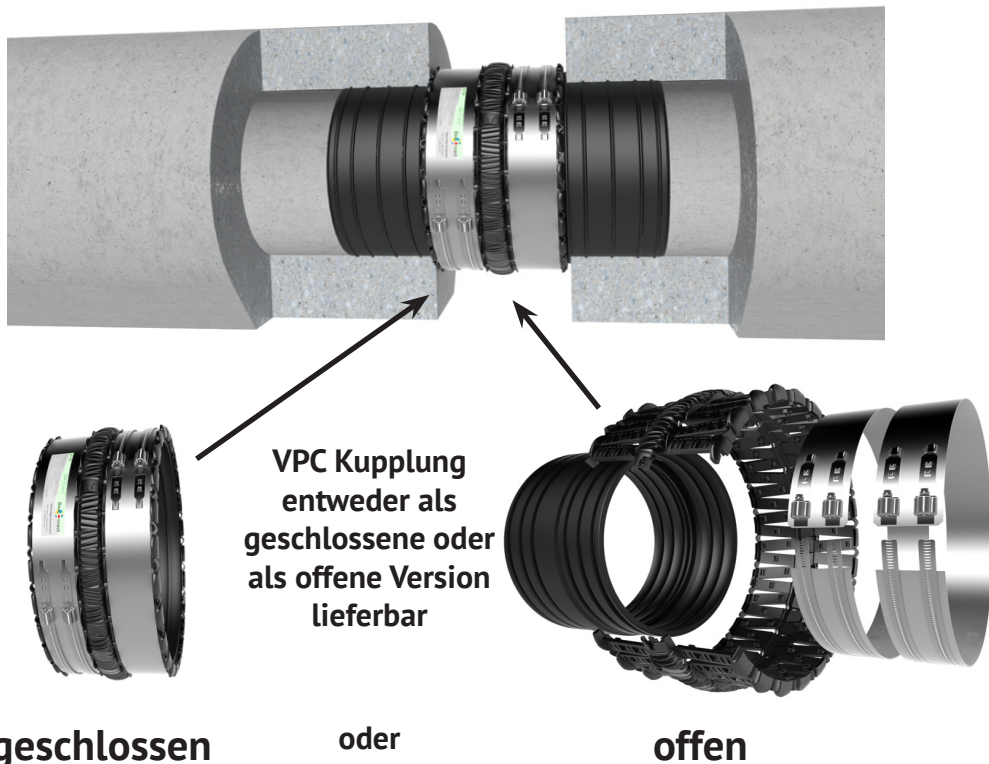


Der VPC I/I Rohr-Adapter - flex aus rostfreiem Stahl nach DIN 1.4404 – AISI 316 – V4A - ermöglicht eine schnelle Innen/Innen Verbindung von Rohren mit innerem Kreisprofil und/oder unterschiedlicher, äußerer Rohrgeometrie (z.B. Betonrohre mit Fuß, Atlasrohre)

Größere Abweichungen im Innendurchmesser werden durch den flexiblen Stahlkern problemlos überbrückt.



VPC I/I flex

Lieferumfang: ■ VPC Kupplung (offen oder geschlossen)
 ■ 2 Stück Flex-Zylinder

Nennweite DN	Typ-Bez.	Bestands-Rohr Ø Innen	VPC Kupplung Spannbereich	Maße Flex-Zylinder	Preis
	Artikelnr.				
150	I/I-Flex 150	144 bis 155	125 bis 162	210	
200	I/I-Flex 200	194 bis 205	183 bis 225	210	
250	I/I-Flex 250	244 bis 255	220 bis 262	250	
300	I/I-Flex 300	294 bis 305	270 bis 322	250	
400	I/I-Flex 400	394 bis 405	360 bis 430	250	
500	I/I-Flex 500	494 bis 505	450 bis 520	250	
600	I/I-Flex 600	594 bis 605	550 bis 620	250	
700	I/I-Flex 700	694 bis 705	660 bis 730	250	
800	I/I-Flex 800	794 bis 805	765 bis 835	250	
900	I/I-Flex 900	894 bis 905	850 bis 920	250	
1000	I/I-Flex 1000	994 bis 1005	960 bis 1030	250	
1100	I/I-Flex 1100	1094 bis 1105	1070 bis 1120	250	
1200	I/I-Flex 1200	1194 bis 1205	1170 bis 1220	250	

weitere Größen auf Anfrage