

VPC I/I (Innen/Innen) Rohr-Adapter - flex



Pos: ... VPC I/I (Innen/Innen) Rohr-Adapter – flex bis 2,5 bar dicht für einen stufenlos anpassbaren, scherlastsicheren Innenanschluss von Rohren mit innerem Kreisprofil und/oder mit außen nicht kreisförmiger Rohrgeometrie (z.B. Fuß- oder Atlasrohre) auf runde Rohre aus verschiedenen Werkstoffen in Kombination mit der im Lieferumfang enthaltenen VPC Rohrkupplung.

VPC-I/I Rohr-Adapter bestehend aus zwei flexiblen Stahlhülsen mit je einem Spreizkeil (alle Teile in V4A Stahl) incl. EPDM Gummiauflage für einen dichten Anschluss und einer VPC Kupplung – wahlweise in geschlossener oder offener Ausführung.

Liefern und nach Montageanleitung des Herstellers einbauen oder gleichwertiger Art

Innen-Durchmesser Bestandsrohr Tol. +/- 5 mm	Bezeichnung	Stück	EP	GP
DN 150	VPC I/I 150
DN 200	VPC I/I 200
DN 250	VPC I/I 250
DN 300	VPC I/I 300
DN 400	VPC I/I 400
DN 500	VPC I/I 500
DN 600	VPC I/I 600
DN 700	VPC I/I 700
DN 800	VPC I/I 800
DN 900	VPC I/I 900
DN 1.000	VPC I/I 1000
DN 1.100	VPC I/I 1100
DN 1.200	VPC I/I 1200

ALLE weiteren Größen auf Anfrage

Bezugsnachweise:

DE Bundesweit: Funkegruppe www.funkegruppe.de

Bayern: BauConnect: www.bau-connect.de info@bauconnect.info