

VARIO - PIPE – Rohrkupplung (VPC)



DN 100 – 250

Pos:... **Variable, stufenlos anpassbare, scherlastsichere Rohrkupplung bis 2,5 bar dicht, für alle Abwasserleitungen** zum Verbinden von Rohren mit unterschiedlichen oder auch gleichen Außendurchmessern und/oder aus verschiedenen Werkstoffen. Dichtungskörper nach DIN EN 681-1 mit mehrfachem Doppeldichtprofil und mittig umklappbarem Steg. Fixier- und Zentrierkorb aus bruchstabilem, hochschlagfestem Polyamid für eine zentrische Reduktion unter konischer Anpassung im Mittelbereich und zylindrischer Ausrichtung der seitlichen Anlagebereiche mit beidseitig integriertem Bandführungskanal. Spannschloss und Spanngurt form- und kraftschlüssig mit Spannband nach dem **Click-Lock System** verbunden für eine gleichmäßige und zentrische Kraffteinleitung in korrosionsfester Ausführung aus Edelstahl DIN 1.4301. MPA geprüft 2,5 bar.

Liefern und nach Montageanleitung des Herstellers einbauen. Oder gleichwertiger Art

Nennweite	Spannbereich von – bis	Bezeichnung	Menge/Stück	EP	GP
DN 100	102 – 133 mm	VPC 100
DN 125	123 – 162 mm	VPC 125
DN 150	160 – 192 mm	VPC 150
DN 200K	183 – 226 mm	VPC 200K
DN 200G	220 (200*) – 261 mm	VPC 200G
DN 250	270 (250*) – 322 mm	VPC 250
DN 300	315-383 mm	VPC 300

* mit Exzenterring für sohgleiche Verbindung mit glatten KG bzw. PP Rohren.

DN 300 – DN 2.800 (optional Spannhilfe einsetzen)

Pos:... **Variable, stufenlos anpassbare, scherlastsichere Rohrkupplung bis 2,5 b bar dicht, für alle Abwasserleitungen** zum Verbindung von Rohren mit unterschiedlichen oder auch gleichen Außendurchmessern und/oder aus verschiedenen Werkstoffen mit allg. bauaufsichtlicher Zulassung. Dichtungskörper nach DIN EN 681-1 mit mehrfachem Doppeldichtprofil. Fixier- und Zentrierkorb aus bruchstabilem, hochschlagfestem Polyamid für eine zentrische Reduktion unter konischer Anpassung im Mittelbereich und zylindrische Ausrichtung der seitlichen Anlagebereiche mit beidseitig integriertem Bandführungskanal. Spannschloss und Spanngurt form- und kraftschlüssig mit Spannband nach dem **Click-Lock System** verbunden, einschl. Gegenbandeinlage für eine gleichmäßige und zentrische Kraffteinleitung in korrosionsfester Ausführung nach DIN 1.4301. Dichtigkeit bis 2,5 bar. Ab einem **Reduktionsbereich von mehr als 30 mm** wird der Einsatz des abnehmbaren BC Tangentialspanners empfohlen.

Liefern und nach Montageanleitung des Herstellers einbauen. Oder gleichwertiger Art

Rohr A AD/OD	Rohr B AD/OD	Bezeichnung	Menge/Stück	EP	GP
.....	VPC //

Bezugsnachweise:

DE Bundesweit: Funkegruppe www.funkegruppe.de

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