



## CV-Verbinder für Guss-Rohre

Passend für Guss-Rohre. Zweischraubverbinder für muffenlose, gusseiserne Abflussrohre und Formstücke nach DIN EN 877 und 19522. Für dynamische Belastungsfälle empfehlen wir geeignete Schraubensicherungsmaßnahmen anzuwenden!

- ▶ Gehäuse/Mantel/Spannhülse: W2, 1.4016 nach DIN EN 10088
- ▶ Schraubenführung/Verschlusseinheit: Werkzeugstahl, oberflächengeschützt
- ▶ Aussensechskantschrauben M8 mit Schlitz: Güte 8.8, EN ISO 989-1
- ▶ Mutter/Schlossblech: Werkzeugstahl, oberflächengeschützt
- ▶ Schraubenhalterung: PE
- ▶ Längskraftschlüssigkeit: keine
- ▶ Dichtheit bei Krallenmontage: DN 50 - 200: 5 bar, DN 250 - 300: 3 bar
- ▶ CE-konformität

Material Dichtmanschette: EPDM, alterungs- und witterungsbeständig nach DIN EN 681-1



Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Größe:	Anzugsdrehmoment:
6018	45	2250		edelstahl	DN 50	8 - 10 Nm
6019	50	1200		edelstahl	DN 70	8 - 10 Nm
6027	50	1200		edelstahl	DN 75/80	8 - 10 Nm
6020	45	540		edelstahl	DN 100	8 - 10 Nm
6021	20	360		edelstahl	DN 125	8 - 10 Nm
6022	20	240		edelstahl	DN 150	8 - 10 Nm
6026	20	160		edelstahl	DN 200	8 - 10 Nm
6016	12	72		edelstahl	DN 250	8 - 10 Nm
6017	8	48		edelstahl	DN 300	8 - 10 Nm