

Edelstahl Prüfstopfen

<https://ehle-hd.com/produkt/edelstahl-pruefstopfen/>



Die **V2A Prüf-Rohrstopfen** mit Silikon-Kautschuk Dichtung zeichnen sich durch ihre Langlebigkeit aus. Die Verschlüsse verfügen über einen Durchgang, womit eine Bypasslegung möglich ist. Sie dienen dem Prüfen von kleinen Rohrdurchmessern - ideal für den Heizungs- und Sanitärbereich.








Mit der Silikondichtung eignen sich die Rohrstopfen auch für Spezialanwendungen in der Lebensmittelindustrie u.ä.








Merkmale

- mit Durchgang für Dichtheitsprüfungen im Niederdruckbereich
- robuste langlebige Ausführung aus V2A zum Absperrn von Rohrleitungen ab DN 16 bis 100 mm für den Heizungs- und Sanitärbereich sowie dem Anlagenbau
- Dichtung aus Silikon auch für Spezialanwendungen in der Lebensmittelindustrie geeignet
- schwer entflammbar und besonders temperaturbeständig von -70°C - 250°C
- **max. bis 8,0 bar Gegendruck geeignet**

Achtung ab 1 bar Gegendruck müssen die Stopfen gegen ein Herausdrücken gesichert werden.

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	2000110	V2A Prüfstopfen - Ø 16	Einsatz: 16 mm Spannbereich: 15,6-16,4 mm Durchgang: 3 mm	60 × 16 × 16 mm 0.05
	2000111	V2A Prüfstopfen - Ø 20	Einsatz: 20 mm (3/4") Spannbereich: 18,5-25 mm Durchgang: 3 mm	60 × 20 × 20 mm 0.06
	2000112	V2A Prüfstopfen - Ø 25	Einsatz: 25 mm (1") Spannbereich: 23,5-29 mm Durchgang: 4,5 mm	70 × 25 × 25 mm 0.07
	2000113	V2A Prüfstopfen - Ø 30	Einsatz: 30 mm Spannbereich: 28,5-35 mm Durchgang: 4,5 mm	70 × 30 × 30 mm 0.08
	2000114	V2A Prüfstopfen - Ø 35	Einsatz: 35 mm (1 1/4") Spannbereich: 33,5-40 mm Durchgang: 4,5 mm	70 × 35 × 35 mm 0.09
	2000115	V2A Prüfstopfen - Ø 40	Einsatz: 40 mm (1 1/2") Spannbereich: 38,5-45 mm Durchgang: 4,5 mm	80 × 39 × 39 mm 0.12
	2000116	V2A Prüfstopfen - Ø 45	Einsatz: 45 mm (1 3/4") Spannbereich: 43-50 mm Durchgang: 5,5 mm	80 × 43 × 43 mm 0.13

	2000117	V2A Prüfstopfen - Ø 50	Einsatz: 50 mm (2") Spannbereich: 48-55 mm Durchgang: 5,5 mm	80 × 48 × 48 mm 0.16
	2000132	V2A Prüfstopfen - Ø 55	Einsatz: 55 mm (2 1/4") Spannbereich: 53-60 mm Durchgang: 5,5 mm	80 × 53 × 53 mm 0.18
	2000134	V2A Prüfstopfen - Ø 60	Einsatz: 60 mm (2 1/4") Spannbereich: 58-66 mm Durchgang: 5,5 mm	80 × 58 × 58 mm 0.20
	2000136	V2A Prüfstopfen - Ø 65	Einsatz: 65 mm (2 1/2") Spannbereich: 63-71 mm Durchgang: 5,5 mm	80 × 53 × 53 mm 0.22
	2000138	V2A Prüfstopfen - Ø 70	Einsatz: 75 mm (3") Spannbereich: 68-76 mm Durchgang: 5,5 mm	80 × 68 × 68 mm 0.26
	2000140	V2A Prüfstopfen - Ø 80	Einsatz: 80 mm (3 1/4") Spannbereich: 77-88 mm Durchgang: 5,5 mm	100 × 77 × 77 mm 0.35
	2000142	V2A Prüfstopfen - Ø 90	Einsatz: 90 mm (3 1/2") Spannbereich: 88-99 mm Durchgang: 5,5 mm	100 × 88 × 88 mm 0.45