



Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach A-1010 Wien, Schubertring 14

Telefon: +43/1/5131588-0\* / Telefax: +43/1/5131588-25 E-Mail: office@ovgw.at / Internet: www.ovgw.at

> Akkreditiert durch das Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort



## ÖVGW-Zertifikat

über die Verleihung des Rechtes zur Führung der ÖVGW-Qualitätsmarke Wasser

Registrierungsnummer	Produkt
W 1.781	Geopress K
Geltungsdauer	längskraftschlüssige Pressverbinder
bis Ende März 2024	aus schwarzem PA 12 GF50
Inhaber	
Viega Technology GmbH & Co KG Viega Platz 1	mit oder ohne integrierten Gewindeeinsätzen aus bleifreier Siliziumbronze
57439 Attendorn DEUTSCHLAND	maximal zulässiger Betriebsdruck PN 16
◆ Vertrieb in Österreich	Nenndurchmesser $d_n$ (mm) 25, 32, 40, 50 und 63
Viega GmbH	25, 52, 40, 50 und 65
Raiffeisenplatz 1, Top 4a 4863 Seewalchen	für Trinkwasserrohre SDR 11
Hersteller	aus PE 80 und PE 100
Viega Technology GmbH & Co KG / DE	Weitere Angaben siehe Seite 2
Prüfungsart	ž.
Verlängerungsprüfung	
Prüfbericht	
TGM - VA KU 28650/1 vom 2. September 2021	
Qualitätsstandards/Prüfrichtlinien	
QS-W 300 Ausgabe Jänner 2019	

Die Verleihung erfolgt unter Zugrundelegung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen GW 30 ÖVGW-Qualitätsmarke Produkte Gas & Wasser "Voraussetzungen für die Zuerkennung der ÖVGW-Qualitätsmarke für Produkte der Gas- und

Wasserversorgung.\*

pl-Ing (FH) Alexander Schwanzer Leiter der ÖVGW-Zertifizierungsstelle





Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach A-1010 Wien, Schubertring 14 Telefon: +43/1/5131588-0\* / Telefax: +43/1/5131588-25 E-Mail: office@ovgw.at / Internet: www.ovgw.at

> Akkreditiert durch das Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort



## Produkt (Fortsetzung)

Verbinder (Modellnummer): Bogen 90° (9716) Bogen 45° (9726) T-Stück (9718) T-Stück mit Gewindeanschluss (9717.1)

Übergangsstück mit Außengewinde (9711)

Übergangsstück mit Innengewinde (9712)

Einsteckstück für Profipress/Sanpress (9715.1)Übergangsbogen 90° mit Außengewinde (9714)

Übergangsbogen 90° mit Innengewinde (9714.2)Übergangsbogen 45° mit Außengewinde (9726.2)Einsteckbogen 90° für Profipress/Sanpress (9716.1)Kupplung (9715) Reparaturkupplung Reduzierung (9715.2) Kappe (9756)

Dimension (mm): 25, 32, 40, 50, 63 32, 40, 50, 63 25, 32, 40, 50, 63 32xR1xRp34x32, 40xR114xRp1x40, 50xRp114x50, 50xR11/2x50, 63xR2xRp11/2x63 25xR34, 32xR34, 32xR1, 32xR114, 32xR114, 40xR1, 40xR11/2, 50xR1, 50xR11/4, 50xR11/2, 63xR11/2, 25xRp14, 32xRp1, 40xRp114, 50xRp114, 50xRp114, 63xRp2

22x25, 28x32, 28x40, 35x10, 42x50, 54x63

25xR34, 32xR1, 32xR11/2, 40xR1, 40xR11/4, 40xR11/2, 50xR1, 50xR11/4, 50xR1x1/2, 63xR2

32xRp1, 40xRp1, 40xRp11/4, 50xRp11/2, 63xRp2

32xR1, 40xR11/4, 50xR11/2, 63xR2

28x32, 28x40, 35x40, 42x50, 54x63 25, 32, 40, 50, 63 32, 40, 50, 63 32x25, 40x32, 50x32, 50x40, 63x32, 63x40, 63x50 25, 32, 40, 50, 63



Leiter der ÖVGW-Zertifizierungsstelle