



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-7611BR0269

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	ITAP S.p.A. Via Ruca n.19/21, I-25065 Lumezzane S.S. (BS)
Vertreiber <i>distributor</i>	ITAP S.p.A. Via Ruca n.19/21, I-25065 Lumezzane S.S. (BS)
Produktart <i>product category</i>	Rohrverbinder und -verbindungen aus Metall: Klemmverbinder für Rohre aus PE (7611)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Klemmverbinder der Bauart W aus Metall zum Verbinden von Rohren aus Kunststoff PE-HD (PE 100) oder zum Verbinden von Rohren aus Metall mit Rohren aus Kunststoff PE-HD (PE 100)
Modell <i>model</i>	VX
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 11009379-001 vom 23.11.2020 (TTR) Ergänzungsprüfung: 20210115 vom 15.01.2021 (TTR) Baumusterprüfung: 16/057/4507/167 vom 11.04.2017 (EBI) KTW-Prüfung: KC 0105/16 vom 10.08.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 058/16 vom 11.07.2016 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 335-B4/(P) (01.04.2014) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	24.03.2026 / 21-0005-WNV

7028-04-A-DE

10.02.2021 LE A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
VX	Durchmesser: 20 x 1,9 mm	
VX	Durchmesser: 25 x 2,3 mm	
VX	Durchmesser: 32 x 2,9 mm	
VX	Durchmesser: 40 x 3,7 mm	
VX	Durchmesser: 50 x 4,6 mm	
VX	Durchmesser: 63 x 5,8 mm	

Verwendungshinweise / Bemerkungen**hints of utilization / remarks**

Anschlussart: metallseitig Außengewinde R 1/2 bis R 2, kunststoffseitig Klemmringverschraubung; Innengewinde nach ISO 228 DN20 - DN 63