



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8231BN0466
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Vertreiber <i>distributor</i>	WS-Weinmann & Schanz GmbH Rote Länder 4, D-72336 Balingen
Produktart <i>product category</i>	Verbundrohre für die Trinkwasserinstallation: PE-Xb/Al/PE-Xb-Rohr, Fert.-Gr. 1 (8231)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Verbundrohr PE-Xb/Al/PE-Xb für die Trinkwasserinstallation
Modell <i>model</i>	Evenes
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: V349/17.1 vom 12.12.2017 (IMA) Baumusterprüfung: 549/12 vom 21.03.2014 (IMA) Ergänzungsprüfung: B016/12 vom 06.07.2012 (IMA) Ergänzungsprüfung: B077/10 vom 01.06.2011 (IMA) Ergänzungsprüfung: 44381/01-V vom 23.02.2005 (SKZ) Baumusterprüfung: 44381/01-V vom 05.11.2003 (SKZ) KTW-Prüfung: KR 146/17 vom 11.07.2017 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 542 (01.08.2009) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	05.11.2023 / 19-0081-WNU

70028-04-A-DE

11.02.2019 LE C-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 <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Evenes	Fertigungsgruppe: 1	Abmessungen: bis 63 mm

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

geprüfte Abmessungen: 16,0 x 2,00 mm (Al: 0,30 mm), 20,0 x 2,00 mm (Al: 0,40 mm), 26,0 x 3,00 mm (Al: 0,58 mm), 32,0 x 3,00 mm (Al: 0,70 mm), 40,0 x 3,50 mm (Al: 0,85 mm) und 50,0 x 4,00 mm (Al: 1,01 mm)