



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-8602CU0064
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Van de Lande B.V. Lissenveld 1, NL-4941 VK Raamsdonksveer
Vertreiber <i>distributor</i>	Van de Lande B.V. Lissenveld 1, NL-4941 VK Raamsdonksveer
Produktart <i>product category</i>	Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen: PE-HD-Formstücke mit Schweißende für HS-Schweißen, Durchmesser bis 63 mm (8602)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	PE-HD-Formstücke mit kurzem Schweißende für das HS-Schweißen
Modell <i>model</i>	PE 100-Fittings "Van de Lande"
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 171101458 vom 20.02.2019 (KIW) KTW-Prüfung: 031800022-0163 vom 26.09.2018 (KIM) Mikrobiologische Prüfung: MO 044/15 vom 23.04.2015 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 335-B2 (01.09.2004) DVGW GW 335-B2/B1 (01.02.2013) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	20.02.2024 / 18-0282-WNE

7028-04-01-DE

18.03.2019 Fk 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
PE 100-Fittings "Van de Lande"	Nenn Durchmesser: 20 mm	
PE 100-Fittings "Van de Lande"	Nenn Durchmesser: 25 mm	
PE 100-Fittings "Van de Lande"	Nenn Durchmesser: 32 mm	
PE 100-Fittings "Van de Lande"	Nenn Durchmesser: 40 mm	
PE 100-Fittings "Van de Lande"	Nenn Durchmesser: 50 mm	
PE 100-Fittings "Van de Lande"	Nenn Durchmesser: 63 mm	

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

Bauformen: T-Stück, Reduzierstück, Flansch-Adapter, Bogen und Kappe