



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6506CM0526

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	VOLA A/S Lunavej 2, DK-8700 Horsens
Vertreiber <i>distributor</i>	VOLA A/S Lunavej 2, DK-8700 Horsens
Produktart <i>product category</i>	Sanitärarmaturen: Eingriff-Sanitärarmatur (6506)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Eingriff-Sanitärarmatur für kaltes Wasser
Modell <i>model</i>	VOLA RB1; RB3; RB4; KV8
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 671930A,B,C vom 18.11.2015 (DTI) Baumusterprüfung: 0002-4207 vom 14.10.2011 (SVG) KTW-Prüfung: KA 409/11 vom 31.12.2011 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 146/13 vom 30.12.2013 (TZW) KTW-Prüfung: K-242607-14-Ko vom 23.04.2014 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 574 (01.04.2007) DIN EN 200 (01.10.2008) UBA METALLE (19.01.2016) UBA KTW (07.10.2008) BGA KTW (12.12.1985) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	14.10.2021 / 16-0478-WNV

70028-04-A-DE

12.09.2016 GI 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
VOLA RB1; VOLA RB3	Armaturengruppe: I Bauform: Standventil Druckstufe: PN 10	mit bzw. ohne Ablaufgarnitur
VOLA RB4	Armaturengruppe: I Bauform: Standventil Druckstufe: PN 10	Ausführung für waagerechte Montage
VOLA KV3	Armaturengruppe: I Bauform: Standventil Druckstufe: PN 10	Auslaufrohr zweifach gebogen

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
Armaturengehäuse:	Messing poliert, verchromt, farbig pulverbeschichtet, PVD-beschichtet
Armaturengehäuse:	nichtrostender Stahl

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components**

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
DW-0304BO0460	Druckfeste flexible Schlauchleitung Gruppe I, KTW-A	NEOFLEX SPX/NEOFLEX SPX DN 6	NEOPERL GmbH