



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-9912BR0118

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	D.H.W. Schultz & Sohn GmbH Randstraße 3-5, D-22525 Hamburg
Vertreiber <i>distributor</i>	D.H.W. Schultz & Sohn GmbH Randstraße 3-5, D-22525 Hamburg
Produktart <i>product category</i>	Apparate und Maschinen mit Trinkwasseranschluss: Be- und Entlüftungsventile PN 16 für Löschwasserleitungen "nass/trocken" und "trocken" (9912)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Be- und Entlüftungsventil für Löschwasserleitungen
Modell <i>model</i>	BEL 8141; BEL 8141N
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 2-0203/21 T01 vom 18.05.2022 (TZW) Kontrollprüfung Labor: vom 09.02.2022 (TZW) Baumusterprüfung: S023/05 vom 20.03.2006 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 14463-3 (01.07.2003) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	20.03.2026 / 21-0612-WNV

70026-04-A-DE

07.07.2022 LE A-1/2

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



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>
BEL 8141; BEL 8141N	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
BEL 8141	für Löschwasserleitungen "nass/trocken bzw. trocken"
BEL 8141N	für Löschwasserleitungen "nass"

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
DW-5253BR0355	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	LOPI 70/LOPI 70	Lopigom S.p.A.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Anschlussart: R 1 1/4" Außengewinde

DVGW