

**CERT**

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6509DO0329Registriernummer
registration number**Anwendungsbereich**
field of applicationProdukte der Wasserversorgung
products of water supply**Zertifikatinhaber**
owner of certificateDelabie GmbH
Freie-Vogel-Straße 369, D-44269 Dortmund**Vertreiber**
distributorDelabie GmbH
Freie-Vogel-Straße 369, D-44269 Dortmund**Produktart**
product category

Sanitärarmaturen: Thermostatarmatur (6509)

Produktbezeichnung
product description

Thermostatarmatur

Modell
model

H96xxx

Prüfberichte
test reportsBaumusterprüfung: 39-16338 vom 16.01.2023 (SZU)
Hygiene: KIWA-21-DW-10138 rev.02 vom 11.01.2022 (KIG)
Hygiene: Z-341701-21-Hy112 vom 07.05.2021 (WHY)
Hygiene: Z-340800-21-Hy112 vom 26.02.2021 (WHY)
Hygiene: 1085-0682 vom 05.05.2021 (ÖFI)**Prüfgrundlagen**
test basisDVGW W 574 (01.04.2007)
DIN EN 1111 (01.10.2017)
UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (11.01.2023)
UBA KTW-BWGL (07.03.2022)
UBA ELASTOM (16.03.2016)
DVGW W 270 (01.11.2007)**Ablaufdatum / AZ**
date of expiry / file no.

16.01.2028 / 22-0436-WNE

70203-04-A-02

20.10.2023 LE A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification bodyDeutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01DVGW CERT GmbH
ZertifizierungsstelleJosef-Wirmer-Str. 1-3
53123 BonnTel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
H96001	Bauform: Waschtischarmatur Nenndruckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 120 mm, Auslaufhöhe: 95 mm
H96051	Bauform: Waschtischarmatur Nenndruckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 120 mm, Auslaufhöhe: 210 mm
H9630	Bauform: Brausearmatur Nenndruckstufe: PN 10	Schlauchanschlusstiefe: 157 mm
H9611	Bauform: Aufputz Waschtischarmatur Nenndruckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 203 mm

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>
NW-6312AS2272	Einsteckrückflussverhinderer	DW.../DW20	NEOPERL GmbH
DW-5253CP0542	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	70EP111p/70EP111p	Bode Dynamic GmbH

