



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6506CT0210

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Carlo Nobili S.p.A. Rubinetteria Via Lagone 32, I-28021 Borgomanero (NO)
Vertreiber <i>distributor</i>	Carlo Nobili S.p.A. Rubinetteria Via Lagone 32, I-28021 Borgomanero (NO)
Produktart <i>product category</i>	Sanitärarmaturen: Eingriff-Sanitärarmatur (6506)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	universelle Eingriff-Sanitärarmatur als Unterputzarmatur, nicht eigensicher
Modell <i>model</i>	Corpo incasso Lavabo a parete...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: RP051817 vom 31.01.2018 (TEC) UBA-Leitlinie: K-260556-15-Ko/st vom 20.08.2015 (WHY) KTW-Prüfung: KA 512B/11 vom 03.02.2012 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 251/11 vom 07.05.2012 (TZW) KTW-Prüfung: K-269414-16-Bs/st vom 11.04.2016 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 817 (01.09.2008) DVGW W 574 (01.04.2007) UBA METALLE (26.03.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	31.01.2023 / 18-0151-WNE

FORM-04-A-DE

21.06.2018 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
WE00198+LV00198; WE00198+LV199	Bauform: Waschtischarmatur	Auslauftiefe: 150 mm
WE00198+LV00198/1; WE00198+ LV00199/1	Bauform: Waschtischarmatur	Auslauftiefe: 200 mm
WE00198+SY00198; WE00198+SY00199	Bauform: Waschtischarmatur	Auslauftiefe: 150 mm
WE00198+SY00198/1; WE00198+SY00199/1	Bauform: Waschtischarmatur	Auslauftiefe: 200 mm