



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6514DL0543

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Delabie SCS 18, rue de Maréchal Foch, F-80130 Friville
Vertreiber <i>distributor</i>	Delabie GmbH Freie-Vogel-Straße 369, D-44269 Dortmund
Produktart <i>product category</i>	Sanitärarmaturen: Sanitärarmatur mit elektronischer Öffnungs- und Schließfunktion (6514)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Mischarmatur mit elektronischer Öffnungs- und Schließfunktion
Modell <i>model</i>	BINOPTIC MIX Electronic Mixer
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: HES-20-26087387/A2 vom 13.10.2020 (CST) Baumusterprüfung: HES-20-26087387/A vom 13.10.2020 (CST) UBA-Leitlinie/BWGL: K-307037-18-Ko vom 19.12.2018 (WHY) UBA-Leitlinie/BWGL: K-307041-18-Ko vom 18.12.2018 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-298922-18-SI/to vom 04.06.2018 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW CERT ZP 6500 (04.10.2021) DIN EN 15091 (01.03.2014) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	13.10.2025 / 21-0351-WNE

09.11.2021 GI 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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
388MCHLH	Bauform: Waschtischarmatur Nenndruckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 175 mm, Auslaufhöhe: 170 mm
398MCHLH	Bauform: Waschtischarmatur Nenndruckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 185 mm, Auslaufhöhe: 250 mm
379MCH	Bauform: Waschtischarmatur (Wandmontage) Nenndruckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 230 mm



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6514DL0542

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Delabie SCS 18, rue de Maréchal Foch, F-80130 Friville
Vertreiber <i>distributor</i>	Delabie GmbH Freie-Vogel-Straße 369, D-44269 Dortmund
Produktart <i>product category</i>	Sanitärarmaturen: Sanitärarmatur mit elektronischer Öffnungs- und Schließfunktion (6514)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Auslaufarmatur mit elektronischer Öffnungs- und Schließfunktion
Modell <i>model</i>	BINOPTIC Electronic Tap
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: HES-20-26087387/A2 vom 13.10.2020 (CST) Baumusterprüfung: HES-20-26087387/A vom 13.10.2020 (CST) UBA-Leitlinie/BWGL: K-307037-18-Ko vom 19.12.2018 (WHY) UBA-Leitlinie/BWGL: K-307041-18-Ko vom 18.12.2018 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-298922-18-SI/to vom 04.06.2018 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW CERT ZP 6500 (04.10.2021) DIN EN 15091 (01.03.2014) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	13.10.2025 / 21-0351-WNE

09.11.2021 GI 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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
378015	Bauform: Waschtischarmatur Nenndruckstufe: PN 10	Auslaufhöhe: 125 mm, Auslaufhöhe: 90 mm
388015	Bauform: Waschtischarmatur Nenndruckstufe: PN 10	Auslaufhöhe: 175 mm, Auslaufhöhe: 170 mm
398015	Bauform: Waschtischarmatur Nenndruckstufe: PN 10	Auslaufhöhe: 185 mm, Auslaufhöhe: 250 mm
379ENC	Bauform: Waschtischarmatur (Wandmontage) Nenndruckstufe: PN 10	Auslaufhöhe: 200 mm