



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6506DP0311
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Blanco GmbH + Co KG Flehinger Straße 59, D-75038 Oberderdingen
Vertreiber <i>distributor</i>	Blanco GmbH + Co KG Flehinger Straße 59, D-75038 Oberderdingen
Produktart <i>product category</i>	Sanitärarmaturen: Eingriff-Sanitärarmatur (6506)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Eingriff-Sanitärarmatur
Modell <i>model</i>	BLANCO ALTA II
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 2-0127/23 T 01 vom 12.08.2024 (TZW) Baumusterprüfung: 2-0126/23 T 01 vom 12.08.2024 (TZW) Hygiene: P2-002-01 vom 14.02.2023 (EUF) Hygiene: KIWA-20-DW-10018 vom 03.11.2020 (KIG) Hygiene: P2-002-02 vom 19.11.2020 (EUF)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 574 (01.04.2007) DIN EN 817 (01.09.2008) UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (10.06.2024) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	12.08.2029 / 24-0406-WNE



21.08.2024 GI A-1/2

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

P. Schmidt



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

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>
BLANCO ALTA-S II, Art.-Nr.: 527543; BLANCO ALTA-S-F II, Art.-Nr.: 527557	Armaturengruppe: I Bauform: Spültischarmatur mit Ausziehauslauf Druckstufe: PN 10	Auslaufhöhe: 190 mm, Auslaufhöhe: 151 mm
BLANCO ALTA II, Art.-Nr.: 527528; BLANCO ALTA-F II, Art.-Nr.: 527542	Armaturengruppe: I Bauform: Spültischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslaufhöhe: 190 mm, Auslaufhöhe: 151 mm
Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>	
weitere Oberflächenvarianten further surface variants		



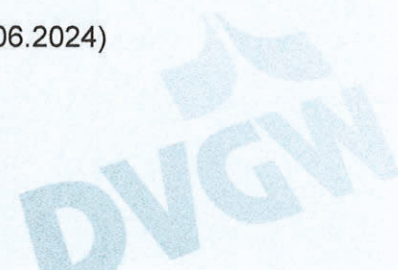
CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-6506DP0311
Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	Blanco GmbH + Co KG Flehinger Straße 59, D-75038 Oberderdingen
Distributor <i>Vertreiber</i>	Blanco GmbH + Co KG Flehinger Straße 59, D-75038 Oberderdingen
Product Category <i>Produktart</i>	Sanitary tapware: single-handle sanitary tap (6506)
Product description <i>Produktbezeichnung</i>	single-handle sanitary tap
Model <i>Modell</i>	BLANCO ALTA II
Test reports <i>Prüfberichte</i>	Type testing: 2-0127/23 T 01 from 12.08.2024 (TZW) Type testing: 2-0126/23 T 01 from 12.08.2024 (TZW) Hygiene: P2-002-01 from 14.02.2023 (EUF) Hygiene: KIWA-20-DW-10018 from 03.11.2020 (KIG) Hygiene: P2-002-02 from 19.11.2020 (EUF)
Test basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 574 (01.04.2007) DIN EN 817 (01.09.2008) UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (10.06.2024) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	12.08.2029 / 24-0406-WNE



21.08.2024 GI A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle



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

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
BLANCO ALTA-S II, Art.-Nr.: 527543; BLANCO ALTA-S-F II, Art.-Nr.: 527557	Noise emission class: I Type of construction: sink faucet with pull-out spout Pressure rating: PN 10	outlet depth: 190 mm, outlet height: 151 mm
BLANCO ALTA II, Art.-Nr.: 527528; BLANCO ALTA-F II, Art.-Nr.: 527542	Noise emission class: I Type of construction: sink faucet Pressure rating: PN 10	outlet depth: 190 mm, outlet height: 151 mm

Type Variation <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
weitere Oberflächenvarianten further surface variants	