



# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-6506DM0735**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Hansgrohe SE Austraße 5 - 9, D-77761 Schiltach
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Hansgrohe SE Austraße 5 - 9, D-77761 Schiltach
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Sanitärarmaturen: Eingriff-Sanitärarmatur (6506)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Eingriff-Sanitärarmatur
<b>Modell</b> <i>model</i>	HG Finoris
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: DE251BYN 001 vom 05.09.2025 (LGW) Baumusterprüfung: 210200820-TR-A-Rev1 vom 30.09.2021 (KIW) Baumusterprüfung: 210200820-TR-C-Rev1 vom 30.09.2021 (KIW) Baumusterprüfung: 210200820-TR-E-Rev1 vom 30.09.2021 (KIW) Baumusterprüfung: 21020052-TR-D-Rev2 vom 30.08.2021 (KIW) Baumusterprüfung: DE21IQVO 001 vom 01.07.2021 (LGW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW CERT ZP 6500 (04.10.2021) DIN EN 817 (01.03.2025)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	30.09.2026 / 25-1169-WNR

70026-04-A-DE

22.01.2026 Gre A-1/2

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

*IA. W. Z.*



DVGW CERT GmbH  
Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn  
Tel. +49 228 9188-888  
info@dvwg-cert.com  
www.dvlgw-cert.com

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
76050xx0	Armaturengruppe: I Bauform: 2-Loch Waschtischarmatur, Wandmontiert Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 228 mm
76051xx0	Armaturengruppe: I Bauform: 2-Loch Waschtischarmatur, Wandmontiert Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 168 mm
76420xx0	Armaturengruppe: II Bauform: Wannenfüll- und Brausearmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 194 mm; Schlauchanschlusstiefe: 61 mm
76445xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Wannenfüll- und Brausearmatur, bodenstehend Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 245 mm; Auslaufhöhe: 813-893 mm; Schlauchanschlusstiefe: 141 mm
76620xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Brausearmatur Druckstufe: PN 10	Schlauchanschlusstiefe: 52 mm
76010xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 126 mm, Auslaufhöhe: 92 mm
76070xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 208 mm, Auslaufhöhe: 264 mm
76020xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 139 mm, Auslaufhöhe: 113 mm
76023xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 139 mm, Auslaufhöhe: 113 mm
76024xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur mit Funktion CoolStart Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 139 mm, Auslaufhöhe: 113 mm
76013xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur (ohne Mischer) Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 126 mm, Auslaufhöhe: 92 mm
76060xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur (ohne Mischer) Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 178 mm, Auslaufhöhe: 221 mm
76063xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur mit Ausziehbrause (2Strahlarten) Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 191 mm, Auslaufhöhe: 292 mm
76200xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Bidetarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 154 mm, Auslaufhöhe: 99 mm
76072xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur mit CoolStart Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 208 mm, Auslaufhöhe: 264 mm
76025xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur mit CoolStart Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 139 mm, Auslaufhöhe: 113 mm
76012xx0	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur mit CoolStart Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 126 mm, Auslaufhöhe: 92 mm

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe****certified components**

<b>Registr.-Nr. registration no.</b>	<b>Bauteil (Produktart) component</b>	<b>Modell/Typ model/type</b>	<b>Hersteller manufacturer</b>
DW-0304BO0460	Druckfeste flexible Schlauchleitung Gruppe I	SOFTPEX® (SST) DN 6 / DN 8/SOFTPEX® DN 6	NEOPERL GmbH

**Verwendungshinweise / Bemerkungen****hints of utilization / remarks**

Die trinkwasserhygienische Eignung ist mit „Konformitätsbestätigung Hygiene“ gem. der aktuell gültigen Rechtsgrundlage nachgewiesen.