



Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach  
A-1010 Wien, Schuberttring 14  
Telefon: +43 / 1 / 513 15 88-0\* / Telefax: +43 / 1 / 513 15 88-25  
E-Mail: office@ovgw.at / Internet: www.ovgw.at  
Akkreditiert durch das Bundesministerium  
für Arbeit und Wirtschaft



## ÖVGW-Zertifikat

über die Verleihung des Rechtes  
zur Führung der ÖVGW-Qualitätsmarke Wasser

Registrierungsnummer

**W 1.350**

Geltungsdauer

**bis Ende März 2026**

Inhaber

**Wilhelm EWE GmbH & CO KG**  
Volkmaroder Straße 19  
38104 Braunschweig  
DEUTSCHLAND

◆ Vertrieb in Österreich

EWE Vertriebs-GmbH  
8223 Stubenberg am See 136

Hersteller

Wilhelm Ewe GmbH & Co KG / DE

Prüfungsart

Verlängerungsprüfung

Prüfbericht

TGM - VA HL 9113 vom 27. Februar 2023

Qualitätsstandards/Prüfrichtlinien

- QS-W 100 Ausgabe November 2022
- QS-W 200 Ausgabe Mai 2020
- QS-W 501/2 Ausgabe Mai 2020  
(ÖNORM EN 1213, DVGW W 570-1)

Produkt

Absperrarmaturen für Wasserzähler  
(Schrägsitzventile in Durchgangsform)

Modellbaureihe: 3170

mit folgenden Registrierungsmerkmalen:

- Nennweite/Dimension:  
DN 20, DN 25, DN 40
- Nenndruck: PN 10
- Art der Betätigung: manuell
- Anschlussart: Gewindeanschluss
- Material: CW617, CW724R
- Betriebs- / Gebrauchstemperatur: bis 30° C

Weitere Angaben siehe Seite 2

ZVR 818158001

Die Verleihung erfolgt unter Zugrundelegung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen GW 30 ÖVGW-Qualitätsmarke Produkte Gas & Wasser „Voraussetzungen für die Zuerkennung der ÖVGW-Qualitätsmarke für Produkte der Gas- und Wasserversorgung.“

Wien, am 15. Mai 2023

  
Dipl.-Ing. (FH) Alexander Schwanzer  
Leiter der ÖVGW-Zertifizierungsstelle



Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach  
A-1010 Wien, Schuberttring 14  
Telefon: +43 / 1 / 513 15 88-0\* / Telefax: +43 / 1 / 513 15 88-25  
E-Mail: office@ovgw.at / Internet: www.ovgw.at

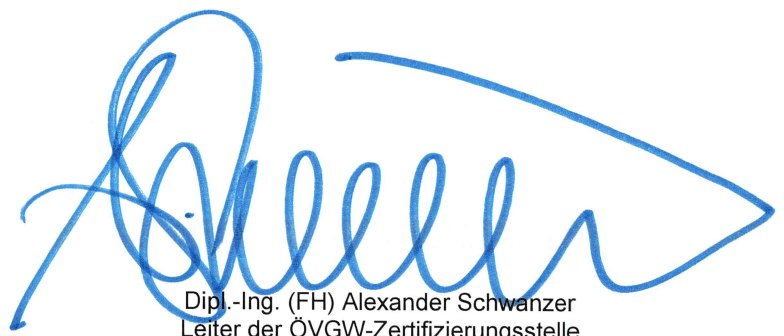


Akkreditiert durch das Bundesministerium  
für Arbeit und Wirtschaft



Produkt (Fortsetzung)

Type	Dimension DN	Werkstoff	Anschluss	
			Eingang IG	Ausgang mit Ü-Mutter IG
796	20	CW724R	1"	1 1/4"
797	20	CW724R	1 1/4"	1 1/4"
798	20	CW617N	1"	1 1/4"
799	20	CW617N	1 1/4"	1 1/4"
707	25	CW724R	1 1/4"	1 1/4"
708	25	CW724R	1 1/2"	1 1/4"
713	25	CW617N	1 1/4"	1 1/4"
733	25	CW617N	1 1/2"	1 1/4"
709	40	CW724R	2"	2"
748	40	CW617N	2"	2"



Dipl.-Ing. (FH) Alexander Schwanzler  
Leiter der ÖVGW-Zertifizierungsstelle