



CERT

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-6305BR0345**

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>	Caleffi S.p.A. Strada Regionale 229, Nr. 25, I-28010 Fontaneto d'Agogna (NO)
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Caleffi S.p.A. Strada Regionale 229, Nr. 25, I-28010 Fontaneto d'Agogna (NO)
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Systemtrenner BA (6305)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Systemtrenner BA
<b>Modell</b> <i>model</i>	Serie 574 und Serie 575
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: AP-181-114-A-CONT vom 24.09.2018 (CST) Mechanikprüfung: AP-11-002 vom 27.07.2011 (CST) Mechanikprüfung: AP-08-002 + AP-08-002-A vom 02.03.2010 (SVG) Baumusterprüfung: 9210-2851 vom 14.07.2006 (SVG) Baumusterprüfung: 9901-4050 vom 04.09.2006 (SVG)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 12729 (01.02.2003) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	20.12.2024 / 19-0675-WNV

70028-04-A-DE

13.11.2019 LE 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

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
574004, 574040	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	Ausführung mit Gewindeanschluss; Akustik: AC13-608-1 vom 17.10.2013 (CST)
574050	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	Ausführung mit Gewindeanschluss; Akustik: AC13-608-1 vom 17.10.2013 (CST)
574006	Armaturengruppe: II Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	Ausführung mit Gewindeanschluss; Akustik: AC11-639 vom 03.02.2013 (CST)
574600	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	Ausführung mit Gewindeanschluss; Akustik: AC13-608-1 vom 17.10.2013 (CST)
574700	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	Ausführung mit Gewindeanschluss; Akustik: AC11-529 vom 27.06.2011 (CST)
574800	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	Ausführung mit Gewindeanschluss
575005; 574900	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	Ausführung mit Gewinde- bzw. Flanschanschluss
575006	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 65	Ausführung mit Flanschanschluss
575008	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 80	Ausführung mit Flanschanschluss
575010	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 100	Ausführung mit Flanschanschluss

**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>
NW-6312AS2269	Einsteckrückflussverhinderer	OF, OD, OV, NF, NV, CV, SYR/OF20, OF20-pr, OF20-EPDM, OV20, OV20-pr, NV20, NV20-pr, SYR-DN20	NEOPERL GmbH