



CERT

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-6201CS0055**

Registriernummer  
registration number

|   |  |
|---|--|
| <b>Anwendungsbereich</b><br><i>field of application</i>     | Produkte der Wasserversorgung<br><i>products of water supply</i>   |
| <b>Zertifikatinhaber</b><br><i>owner of certificate</i>     | EBRO ARMATUREN Gebr. Bröer GmbH<br>Karlstraße 8, D-58135 Hagen   |
| <b>Vertreiber</b><br><i>distributor</i>                     | EBRO ARMATUREN Gebr. Bröer GmbH<br>Karlstraße 8, D-58135 Hagen   |
| <b>Produktart</b><br><i>product category</i>                | Armaturen für die Wasserversorgung: Absperrklappe (6201)   |
| <b>Produktbezeichnung</b><br><i>product description</i>     | Weichdichtende Doppelflanschklappe   |
| <b>Modell</b><br><i>model</i>                               | F012...  |
| <b>Prüfberichte</b><br><i>test reports</i>                  | Kontrollprüfung Labor: vom 17.06.2021 (TZW)<br>Ergänzungsprüfung: A0 065/20 vom 17.06.2021 (TZW)<br>Baumusterprüfung: A0 003/16 vom 16.01.2016 (TZW)<br>Baumusterprüfung: A0 073/16 vom 16.01.2016 (TZW)<br>UBA-Leitlinie/BWGL: 2001634 / 12337 / 1Hk vom 29.03.2021 (ÖFI) |
| <b>Prüfgrundlagen</b><br><i>test basis</i>                  | DVGW W 363-(P) (01.06.2010)<br>DVGW W 363-P/B1 (01.09.2014)<br>DIN EN 1074-2 (01.07.2004)<br>UBA BWGL-Metalle (14.05.2020)<br>UBA ELASTOM (16.03.2016)<br>DVGW W 270 (01.11.2007)  |
| <b>Ablaufdatum / AZ</b><br><i>date of expiry / file no.</i> | 16.01.2027 / 21-0915-WNV   |

70038-04-A-DE

28.01.2022 LE 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

| <b>Typ<br/>type</b> | <b>Technische Daten<br/>technical data</b>   | <b>Bemerkungen<br/>remarks</b> |
|---------------------|--|--------------------------------|
| F012-A              | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/PN16<br>Nennweite: DN 50 (DN/ID) |                                |
| F012-A              | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 65 (DN/ID)   |                                |
| F012-A              | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 80 (DN/ID)   |                                |
| F012-A              | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 100 (DN/ID)  |                                |
| F012-A              | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 125 (DN/ID)  |                                |
| F012-A; F012-K1     | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 150 (DN/ID)  |                                |
| F012-A; F012-K1     | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 200 (DN/ID)  |                                |
| F012-A; F012-K1     | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 250 (DN/ID)  |                                |
| F012-A; F012-K1     | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 300 (DN/ID)  |                                |
| F012-A; F012-K1     | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 350 (DN/ID)  |                                |
| F012-A; F012-K1     | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 400 (DN/ID)  |                                |
| F012-A; F012-K1     | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 450 (DN/ID)  |                                |
| F012-A              | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 500 (DN/ID)  |                                |
| F012-A; F012-K1     | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 550 (DN/ID)  |                                |
| F012-K1             | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 600 (DN/ID)  |                                |
| F012-K1             | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 700 (DN/ID)  |                                |
| F012-K1             | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 800 (DN/ID)  |                                |
| F012-K1             | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 900 (DN/ID)  |                                |
| F012-K1             | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 1000 (DN/ID) |                                |
| F012-K1             | Bauform: Doppelflansch-Absperrklappe<br>Nenndruckstufe: PN 10/16<br>Nennweite: DN 1200 (DN/ID) |                                |

| <b>Ausführungsvariante<br/>type variation</b> | <b>Erläuterungen<br/>explanations</b> |
|---|---------------------------------------|
| F012-A  | Baulänge gem. EN 558 Reihe 13         |
| F012-K1                                       | Baulänge gem. EN 558 Reihe 20         |

### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

#### **hints of utilization / remarks**

Werkstoff Abschlusskörper: Nichtrostende Stähle