



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6201BS0144

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	EBRO ARMATUREN Gebr. Bröer GmbH Karlstraße 8, D-58135 Hagen
Vertreiber <i>distributor</i>	EBRO ARMATUREN Gebr. Bröer GmbH Karlstraße 8, D-58135 Hagen
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für die Wasserversorgung: Absperrklappe (6201)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Absperrklappe mit zentrisch gelagerter Klappenscheibe mit Ringgehäuse (Wafer-Gehäuse) mit Zentrierösen oder mit Lug-Gehäuse (Lochkreis mit Gewindelöchern)
Modell <i>model</i>	Z 011-A; Z 014-A
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 02.05.2019 (TZW) Ergänzungsprüfung: A 056/18 vom 02.05.2019 (TZW) Ergänzungsprüfung: AO 035/16 vom 20.03.2017 (TZW) Mechanikprüfung: AO 003/16 vom 16.01.2017 (TZW) Baumusterprüfung: AO 001/07+AO 002/07 vom 23.05.2007 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DVGW W 363-P/B1 (01.09.2014) DIN EN 1074-2 (01.07.2004) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	23.05.2025 / 20-0193-WNV

70028-04-A-0E

16.04.2020 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

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 20	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 25	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 32	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 40	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 50	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 65	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 80	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 100	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 125	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 150	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 200	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 250	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10/16 Nennweite: DN 300	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10 Nennweite: DN 350	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10 Nennweite: DN 400	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10 Nennweite: DN 450	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10 Nennweite: DN 500	
Z 011-A; Z 014-A	Nenndruckstufe: MOP 10 Nennweite: DN 600	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
Z 014-A	Anschlussart: Enden für Einklemmausführung zum Einbau zwischen Flansche nach DIN EN 1092 (Lug-Gehäuse, Lochkreis mit Gewindelöcher)
Z 011-A	Anschlussart: Enden für Einklemmausführung zum Einbau zwischen Flansche nach DIN EN 1092 (Ringgehäuse mit Zentrierösen)