



CERT

# Konformitätsbescheinigung

## certificate of conformity

**CW-6112CN0352**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gebäude- und Anlagentechnik <i>products for building and energy technology</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS)
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS)
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Kugelhahn nach EN 13828 (6112)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Entleerungskugelhahn mit reduziertem Durchgang
<b>Modell</b> <i>model</i>	SILVER
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 1105487-006 vom 07.03.2017 (TTR) Baumusterprüfung: KH 001/012 vom 09.10.2012 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	CEN EN 13828 (01.09.2003)

**Ablaufdatum / AZ** 09.10.2022 / 17-0367-WKV  
*date of expiry / file no.*

Dieses Zertifikat bescheinigt die Konformität mit der (den) angegebenen Prüfgrundlage(n). Es trifft keine Aussage über die Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen in Deutschland oder anderen EU-Mitgliedstaaten.

11.10.2018 GI 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>
art. 1730	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15R	Anschlussgewinde: G 1/2"AG
art. 1730	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20R	Anschlussgewinde: G 3/4"AG

DVGW