



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6321CQ0607

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	SEPPELFRICKE Armaturen GmbH Haldenstraße 27, D-45881 Gelsenkirchen
Vertreiber <i>distributor</i>	SEPPELFRICKE Armaturen GmbH Haldenstraße 27, D-45881 Gelsenkirchen
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Frostsichere Außenarmatur mit Wanddurchführung (6321)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Außenwandventil (selbstentleerend) mit Sicherungskombination HD; mit Handgriff bzw. Steckschlüssel
Modell <i>model</i>	SEPP Eis Basis
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 7313257-04 vom 20.07.2015 (LGW) UBA-Leitlinie: KA 0287/16 vom 04.10.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 052/16 vom 17.05.2016 (TZW) UBA-Leitlinie: KA 0428/16 vom 21.03.2017 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 109/17 vom 15.09.2017 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW VP 648 (01.09.2006) UBA METALLE (26.03.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	20.07.2021 / 18-0456-WNV

70028-01-A-CE

23.08.2018 Fk 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
8031.10; 8031.20	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	

DVGW