



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-6216CS0382

Registration Number
Registriernummer

| | |
|---|---|
| Field of Application <i>Anwendungsbereich</i> | products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i> |
| Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i> | Düker GmbH Hauptstraße 39-41, D-63846 Laufach |
| Distributor <i>Vertreiber</i> | Düker GmbH Hauptstraße 39-41, D-63846 Laufach |
| Product Category <i>Produktart</i> | valves for water supply: valves for water supply, check valves (6216) |
| Product Description <i>Produktbezeichnung</i> | nozzle check valve |
| Model <i>Modell</i> | Typ 8015 |
| Test Reports <i>Prüfberichte</i> | type testing: A0 023/17 from 19.10.2017 (TZW) KTW testing: K-286067-17-BS/st from 21.06.2017 (WHY) hygienic testing: W-286710-17-SI/to from 05.07.2017 (WHY) |
| Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i> | DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) DIN EN 1074-3 (01.07.2000) UBA METALLE (15.03.2017) UBA KTW (07.03.2016) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA EMAIL-LL (draft 30.07.2013) DVGW W 270 (01.11.2007) |
| Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i> | 19.10.2022 / 16-0497-WNE |

7028/04-04-DE

10.11.2017 GI A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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.

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.



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

| Type Typ | Technical Data Technische Daten | Remarks Bemerkungen |
|---------------------------|--|--------------------------------------|
| Typ 8015 | pressure rating: PN 10 nominal diameter: DN 80 | |
| Typ 8015 | pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 100 | |
| Typ 8015 | pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 125 | |
| Typ 8015 | pressure rating: PN 10 nominal diameter: DN 150 | |
| Typ 8015 | pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 200 | |
| Typ 8015 | pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 250 | |
| Typ 8015 | pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 300 | |

DVGW