



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-0310CQ0490

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	KARASTO Armaturenfabrik Oehler GmbH Manfred-von-Ardenne-Allee 27, D-71522 Backnang
Vertreiber <i>distributor</i>	KARASTO Armaturenfabrik Oehler GmbH Manfred-von-Ardenne-Allee 27, D-71522 Backnang
Produktart <i>product category</i>	Schlauchleitungen für die Trinkwasserinstallation: Schlaucharmaturen für Schläuche für zeitlich befristeten Transport von Trinkwasser (0310)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Stecksystem aus Messing
Modell <i>model</i>	GEKA plus Stecksystem "Trinkwasser"
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 01.08.2017 (TZW) Baumusterprüfung: BA 001/15 vom 12.10.2015 (TZW) UBA-Leitlinie: KA 0052/15 vom 15.06.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 024/15 vom 27.06.2016 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0025/15 vom 04.05.2015 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-233281-13-SI vom 31.07.2013 (WHY) UBA-Leitlinie: KA 0152/13 vom 18.04.2016 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW VP 550 (01.06.2007) UBA METALLE (26.03.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	12.10.2021 / 18-0455-WNV

70028-04-A-DE

04.09.2018 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

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
GEKA plus Stecksystem	Nennweite: DN 13 (Schlauch-Innendurchmesser)	
GEKA plus Stecksystem	Nennweite: DN 16 (Schlauch-Innendurchmesser)	
GEKA plus Stecksystem	Nennweite: DN 19 (Schlauch-Innendurchmesser)	
Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations	
Schlauchstück	Anschlüsse: Steckkupplung/Schlauchkupplung 1/2"; 5/8"; 3/4"	
Schlauchstück mit Wasserstop	Anschlüsse: Steckkupplung/Schlauchkupplung 1/2"; 5/8"; 3/4"	
Hahnstecker	Anschlüsse: Stecktülle/Innengewinde G1/2; G3/4; G1 Achtung! Nur mit Sicherungseinrichtung gemäß DIN EN 1717 verwendbar.	
Gerätestecker	Anschlüsse: Stecktülle/Außengewinde G3/8A; G1/2A; G3/4A	
Verbindungsstecker	Anschlüsse: Stecktülle/Stecktülle	
Verschußstecker	Anschluss: Stecktülle, Kontaminations-Schutz der Schlauchleitung gemäß DVGW VP 550 Absatz 4.4	