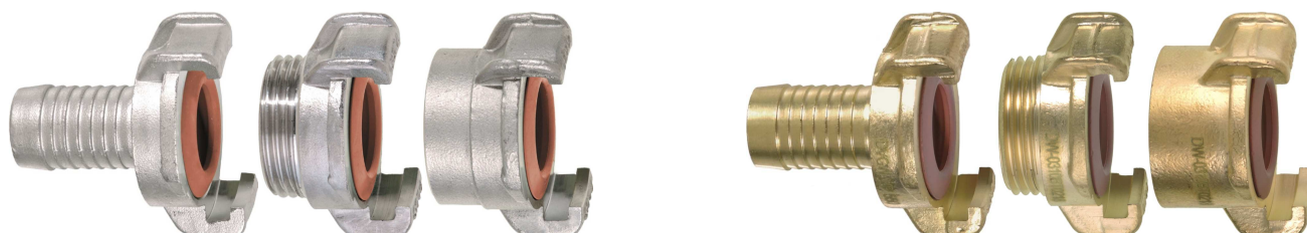


TECHNISCHE DOKUMENTATION

Wasseranschluss-Kupplung mit KTW-Zulassung

Art.-Nr.	Bezeichnung
57-16073	Wasseranschluss-Kupplung, Edelstahl, KTW-Zulassung, 1/2" Schlauchtülle
57-16074	Wasseranschluss-Kupplung, Edelstahl, KTW-Zulassung, 3/4" Schlauchtülle
57-16075	Wasseranschluss-Kupplung, Edelstahl, KTW-Zulassung, 1" Schlauchtülle
57-16076	Wasseranschluss-Kupplung, Edelstahl, KTW-Zulassung, 1/2" AG Gewinde
57-16077	Wasseranschluss-Kupplung, Edelstahl, KTW-Zulassung, 3/4" AG Gewinde
57-16078	Wasseranschluss-Kupplung, Edelstahl, KTW-Zulassung, 1" AG Gewinde
57-16079	Wasseranschluss-Kupplung, Edelstahl, KTW-Zulassung, 1/2" IG Gewinde
57-16080	Wasseranschluss-Kupplung, Edelstahl, KTW-Zulassung, 3/4" IG Gewinde
57-16081	Wasseranschluss-Kupplung, Edelstahl, KTW-Zulassung, 1" IG Gewinde
57-16085	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 1/2" Schlauchtülle
57-16086	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 3/4" Schlauchtülle
57-16087	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 1" Schlauchtülle
57-16088	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 1/2" AG Gewinde
57-16089	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 3/4" AG Gewinde
57-16090	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 1" AG Gewinde
57-16091	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 1/2" IG Gewinde
57-16092	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 3/4" IG Gewinde
57-16093	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 1" IG Gewinde
57-16099	Wasseranschluss-Kupplung, Messing, KTW-Zulassung, 1 1/4" IG Gewinde



Stand 12.2022

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat DVGW type examination certificate

DW-0310BT0218
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>	Klauenkupplung für formstabile Schläuche
Modell <i>model</i>	GEKA...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: vom 07.09.2021 (TZW) Kontrollprüfung Labor: vom 24.04.2019 (TZW) Baumusterprüfung: SO 037/07 vom 29.05.2008 (TZW) Baumusterprüfung: SO 038/07-SO 040/07 vom 02.06.2008 (TZW) UBA-Leitlinie/BWGL: K-288139-17-Bs/st vom 10.08.2017 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: MO 134/17 vom 20.12.2017 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW VP 550 (01.06.2007) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	02.06.2026 / 21-0537-WNA

07.02.2022 GI A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Josef-Wimmer-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

A-2/2

DW-0310BT0218

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
GEKA...	Nennweite: 3/8"	
GEKA...	Nennweite: 1/2"	
GEKA...	Nennweite: 3/4"	
GEKA...	Nennweite: 1"	
GEKA...	Nennweite: 1 1/4"	
GEKA...	Nennweite: 1 1/2"	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
GEKA plus Schnellkupplung	Klauenkupplung mit Schelleneinbindung; Nennweiten: 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4" und 1 1/2" Klauenkupplung mit Hülsenverschraubung; Nennweiten: 1/2", 3/4" und 1"
GEKA XK-plus Schnellkupplung	
GEKA Saug- und Hochdruck-Schraubkupplung	Klauenkupplung mit Schelleneinbindung; Nennweiten: 1/2", 3/4", 1" und 1 1/4"
GEKA plus Schnellkupplung, Edelstahl	Klauenkupplung mit Schelleneinbindung; Nennweiten: 1/2", 3/4" und 1"
GEKA plus Schnellkupplung mit Stecksystem	Klauenkupplung mit Buchse und Klauenkupplung mit Stecker (gem. GEKA plus Stecksystem "Trinkwasser")

