



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-7705BM0276

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Ludwig Frischhut GmbH & Co. KG Franz-Stelzenberger-Straße 9-17, D-84347 Pfarrkirchen
Vertreiber <i>distributor</i>	Ludwig Frischhut GmbH & Co. KG Franz-Stelzenberger-Straße 9-17, D-84347 Pfarrkirchen
Produktart <i>product category</i>	Formstücke aus dukt. Gusseisen: Formstücke aus duktilem Gusseisen (7705)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Formstücke aus duktilem Gusseisen für die Trinkwasserverwendung
Modell <i>model</i>	Gusseisenformstücke W "Frischhut"
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: VFA 2018-0334 vom 23.04.2018 (MAG) Baumusterprüfung: 11740612 vom 28.04.2013 (MPG) UBA-Leitlinie/BWGL: K-298139-18-Ko/st vom 09.05.2018 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: w-279700K-17-SI/Krü vom 21.12.2016 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 337-P (01.09.2010) DIN EN 545 (01.09.2011) DVGW W 347 (01.04.2006) DVGW W 348 (01.09.2004) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA BESCH-LL (30.11.2010) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	18.05.2023 / 22-0637-WNA

70288-04-A-DE

26.09.2022 LE A-1/2

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



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 <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Gusseisenformstücke W "Frischhut"	Nennweite: DN 700	
Gusseisenformstücke W "Frischhut"	Nennweite: DN 800	
Gusseisenformstücke W "Frischhut"	Nennweite: DN 900	
Gusseisenformstücke W "Frischhut"	Nennweite: DN 1000	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
TYTON	Steckmuffe nach DIN 28603, DN 700 - DN 1000
Stopfbuchsenmuffe	Stopfbuchsenmuffe nach DIN 28602, DN 700 - DN 1000
Flansch	Flansch nach DIN EN 1092-2, DN 700 - DN 1000

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
DW-5114BQ0382	Dichtung für Muffenverbindungen in Rohrleitungen	Tyton/Tyton	WOCO IPS GmbH
DW-5214BU0030	Dichtung für Muffenverbindungen in Trinkwasserrohren	TYTON/TYTON	SATTEC DBS GOMMA S.R.L.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Innerer Schutzüberzüge:
Hochofenzementmörtel
Email
Epoxidharz

Äußere Schutzüberzüge:
Email
Epoxidharz