



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-7705BM0274

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and 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 Gas- und Trinkwasserverwendung
Modell <i>model</i>	Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: MA39-22-04614-001 vom 31.05.2022 (MAG) Ergänzungsprüfung: VFA 2017-0311.01 vom 11.07.2017 (MAG) Baumusterprüfung: 11740612 vom 28.04.2013 (MPG)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 337-P (01.09.2010) DIN EN 969 (01.07.2009) 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>	18.05.2028 / 23-0218-WNV



70028-04-A-0E

11.04.2023 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 G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 40	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 50	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 60	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 65	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 80	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 100	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 125	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 150	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 200	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 250	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 300	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 350	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 400	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 450	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 500	
Gusseisenformstücke G/W "Frischhut"	Nennweite: DN 600	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
TYTON	Steckmuffe nach DIN 28603, DN 80 - DN 600
Schraubmuffe	Schraubmuffe nach DIN 28601, DN 40 - DN 400
Stopfbuchsenmuffe	Stopfbuchsenmuffe nach DIN 28602, DN 400 - DN 600
Flansch	Flansch nach DIN EN 1092-2, DN 40 - DN 600
TYTON SIT PLUS	Steckmuffe längskraftschlüssig, DN 80 - DN 600
DKM	Steckmuffe längskraftschlüssig, DN 100 - DN 300

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-5214BQ0283	Dichtung für Muffenverbindungen in Trinkwasserrohren	TYTON SIT/TYTON SIT	SATTEC DBS GOMMA S.R.L.
DW-5214BQ0284	Dichtung für Muffenverbindungen in Trinkwasserrohren	TYTON SIT PLUS/TYTON SIT PLUS	SATTEC DBS GOMMA S.R.L.
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:
Email
Epoxidharz

Äußere Schutzüberzüge:
Email
Epoxidharz

