



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-7705BM0164

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Keulahütte GmbH Geschwister-Scholl-Straße 15, D-02957 Krauschwitz
Vertreiber <i>distributor</i>	Keulahütte GmbH Geschwister-Scholl-Straße 15, D-02957 Krauschwitz
Produktart <i>product category</i>	Formstücke aus duktil. Gusseisen: Formstücke aus duktilem Gusseisen (7705)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Formstücke aus duktilem Gusseisen für die Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	Gusseisenformstücke "Keulahütte"
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: MA39-22-02997-001 vom 01.07.2022 (MAG) Mechanikprüfung: 11740809 vom 28.12.2009 (MPG) Mechanikprüfung: 11740806 vom 15.06.2006 (MPG)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 337-P (01.09.2010) DIN EN 545 (01.09.2011) DIN EN 969 (01.07.2009) DVGW W 347 (01.04.2006) UBA BWGL-Metalle: Überzüge (11.01.2023) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020) UBA BWGL-Email/Keramik (05.08.2019) UBA ELASTOM (16.03.2016)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	22.03.2028 / 23-0119-WNV

70028-04-A-DE

13.02.2023 LE A-1/2

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



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 "Keulahütte"	Nennweite: DN 40	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 50	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 65	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 80	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 100	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 125	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 150	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 200	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 250	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 300	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 350	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 400	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 450	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 500	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 550	
Gusseisenformstücke "Keulahütte"	Nennweite: DN 600	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
TYTON	Ausführungen und Nennweiten gemäß Prüfbericht 11 7408 00 vom 21.03.2001, Tab. 1
Schraubmuffe	Ausführungen und Nennweiten gemäß Prüfbericht 11 7408 00 vom 21.03.2001, Tab. 1
Stopfbuchsenmuffe	Ausführungen und Nennweiten gemäß Prüfbericht 11 7408 00 vom 21.03.2001, Tab. 1
Flansche	Ausführungen und Nennweiten gemäß Prüfbericht 11 7408 00 vom 21.03.2001, Tab. 1

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-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

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Innerer Schutzüberzüge:
Hochofenzementmörtel
Email
Epoxidharz

Äußere Schutzüberzüge:
Email
Epoxidharz

DVGW