



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-7705BM0164

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>	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 dukt. Gusseisen: Formstücke aus duktilem Gusseisen (7705)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Formstücke aus duktilem Gusseisen für die Gas- und Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	Gusseisenformstücke "Keulahütte"
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 11740812 vom 03.12.2012 (MPG) 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 348 (01.09.2004) DVGW W 347 (01.04.2006) BGA KTW (12.12.1985) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	22.03.2018 / 12-0550-WNV

14.01.2016 GJA-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.



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
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 type variation	Erläuterungen explanations
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. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
DW-5114BN0177	Dichtung für Muffenverbindungen in Rohrleitungen	TYTON-Dichtung/TYTON-Dicht	WOCO IPS GmbH
DW-5214BQ0284	Dichtung für Muffenverbindungen in Trinkwasserrohren	TYTON SIT PLUS/TYTON SIT PLUS	SATTEC DBS GOMMA S.R.L.

Verwendungshinweise / Bemerkungen hints of utilization / remarks

Innerer Schutzüberzüge:
Hochofenzementmörtel
Email
Epoxidharz

Äußere Schutzüberzüge:
Email
Bitumen
Epoxidharz

DVGW