



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-7705BM0145

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Saint-Gobain PAM Deutschland GmbH Saarbrücker Straße 51, D-66130 Saarbrücken
Vertreiber <i>distributor</i>	Saint-Gobain PAM Deutschland GmbH Saarbrücker Straße 51, D-66130 Saarbrücken
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 Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	Gusseisenformstücke "SAINT GOBAIN" DN 700 - DN 2000 (D)
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 11 7400-22-05-PB vom 11.01.2023 (MPG) Mechanikprüfung: 11740011 vom 29.03.2012 (MPG) UBA-Leitlinie/BWGL: Z-370163-23-Hy103 vom 15.02.2023 (WHY) UBA-Leitlinie/BWGL: Z-370166-23-Hy103 vom 15.02.2023 (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) UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (11.01.2023) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	02.02.2028 / 23-0098-WNV

70028-04-A-DE

28.02.2023 LE A-1/2

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

G. Schmidt



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 "SAINT GOBAIN"	Nennweite: DN 700	
Gusseisenformstücke "SAINT GOBAIN"	Nennweite: DN 800	
Gusseisenformstücke "SAINT GOBAIN"	Nennweite: DN 900	
Gusseisenformstücke "SAINT GOBAIN"	Nennweite: DN 1000	
Gusseisenformstücke "SAINT GOBAIN"	Nennweite: DN 1200	
Gusseisenformstücke "SAINT GOBAIN"	Nennweite: DN 1400	
Gusseisenformstücke "SAINT GOBAIN"	Nennweite: DN 1600	
Gusseisenformstücke "SAINT GOBAIN"	Nennweite: DN 1800	
Gusseisenformstücke "SAINT GOBAIN"	Nennweite: DN 2000	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
UNIVERSAL NOVO-SIT STANDARD TYTON	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 700 Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 700 bis DN 2000 Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 700
UNIVERSAL Ve	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 700 bis 1200
UNIVERSAL Vi	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 700
UNIVERSAL TIS-K	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 700
EXPRESS	Stopfbuchsenmuffenverbindung, Nennweiten: DN 700 bis DN 1200
Flansch	Flanschverbindung, Nennweiten: DN 700 bis DN 2000

Verwendungshinweise / Bemerkungen *hints of utilization / remarks*

Auskleidung (Innen):
Zementmörtelauskleidung nach DIN 2880
Epoxidharzpulverbeschichtung nach DIN EN 14901
Beschichtung (Außen):
Epoxidharzpulverbeschichtung nach DIN EN 14901
Bitumenbeschichtung nach DIN EN 545

DW