



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-7105BP5593

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Mannesmann Line Pipe GmbH Kissinger Weg, D-59067 Hamm
Vertreiber <i>distributor</i>	Mannesmann Line Pipe GmbH In der Steinwiese 31, D-57074 Siegen
Produktart <i>product category</i>	Stahlrohre: Beschichtetes Stahlrohr, geschweißt (7105)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Beschichtetes Stahlrohr, geschweißt, für die Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	Stahlrohr "Mannesmann Line Pipe"
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: MA39-22-00835 vom 30.05.2022 (MAG) Mechanikprüfung: 1326WL201062 / 8113222435 vom 11.02.2016 (RWT) Mechanikprüfung: 8103855408 vom 12.11.2007 (RWT) UBA-Leitlinie/BWGL: K-331150-20-WR/sg vom 17.07.2020 (WHY) UBA-Leitlinie/BWGL: K-331143-20-WR/sg vom 17.07.2020 (WHY) UBA-Leitlinie/BWGL: K-322962-20-WR vom 06.01.2020 (WHY) UBA-Leitlinie/BWGL: K-322024-19-WR/sg vom 10.12.2019 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW VP 637 (01.10.2002) DVGW W 347 (01.04.2006) UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (11.01.2023) UBA BWGL-Metalle: Überzüge (11.01.2023)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	14.06.2025 / 23-0086-WNV

70028-04-A-DE

08.02.2023 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>
Stahlrohr "Mannesmann Line Pipe"	Fertigungsgruppe: 114,3 - 323,9 mm	
Stahlrohr "Mannesmann Line Pipe"	Fertigungsgruppe: > 323,9 - 610 mm	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Stahlrohr mit Zementmörtelauskleidung (FZM-S oder FZM-N) und Polyethylenummantelung oder Zementmörtelummantelung (FZM-S oder FZM-N)