



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8136AH2003

Registriernummer
registration number

| | |
|---|---|
| Anwendungsbereich <i>field of application</i> | Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i> |
| Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i> | Otto H. Meyer GmbH & Co. KG Steller Str. 34, D-27755 Delmenhorst |
| Vertreiber <i>distributor</i> | Otto H. Meyer GmbH & Co. KG Steller Str. 34, D-27755 Delmenhorst |
| Produktart <i>product category</i> | Kunststoff-Druckrohre für Versorgungsleitungen: PE-HD für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 14 (8136) |
| Produktbezeichnung <i>product description</i> | Kunststoffrohr aus PE-HD (PE 80 und PE 100) für die Trinkwasserversorgung |
| Modell <i>model</i> | PE-HD-Rohr "Otto H. Meyer" |
| Prüfberichte <i>test reports</i> | Kontrollprüfung Labor: K 19 0466.1 vom 24.06.2019 (MPD) Mechanikprüfung: K 13 1559.1 vom 21.03.2014 (MPD) KTW-Prüfung: KR 092/19 vom 23.04.2019 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 093/17 vom 20.09.2017 (TZW) |
| Prüfgrundlagen <i>test basis</i> | DVGW GW 335-A2 (01.11.2005) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007) |

70028/04 A DE

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

17.07.2024 / 19-0707-WNV

21.11.2019 LE A-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.



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> |
|----------------------------|--|--------------------------------------|
| PE-HD-Rohr "Otto H. Meyer" | Fertigungsgruppe: 14 | Abmessungen: bis 63 mm |