



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-0304CO0330

Registriernummer
registration number

| | |
|---|--|
| Anwendungsbereich <i>field of application</i> | Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i> |
| Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i> | ZHEJIANG SHI DA PIPE CO.,LTD Chumen Sci-tech Ind.Zone(Wujia Area, CN- Yuhuan, Zhejiang) |
| Vertreiber <i>distributor</i> | ZHEJIANG SHI DA PIPE CO.,LTD Chumen Sci-tech Ind.Zone(Wujia Area, CN- Yuhuan, Zhejiang) |
| Produktart <i>product category</i> | Schlauchleitungen für die Trinkwasserinstallation: Druckfeste flexible Schlauchleitung Gruppe I, KTW-A (0304) |
| Produktbezeichnung <i>product description</i> | Druckfeste flexible Schlauchleitung |
| Modell <i>model</i> | flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" |
| Prüfberichte <i>test reports</i> | Kontrollprüfung Labor: 2183247_001+248_001 vom 16.01.2018 (LGI) Kontrollprüfung Labor: 2183249_001+250_001 vom 16.01.2018 (LGI) Ergänzungsprüfung: 21246914_001 vom 22.02.2016 (LGI) Baumusterprüfung: 21206701-2126705_001 vom 11.11.2013 (LGI) UBA-Leitlinie: K-279159-16-Ko/st vom 19.12.2016 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-279282e-16-SI/Krü vom 20.12.2016 (WHY) |
| Prüfgrundlagen <i>test basis</i> | DVGW W 543 (01.05.2005) UBA METALLE (26.03.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007) |
| Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i> | 11.11.2023 / 18-0588-WNV |

70028-04-A-DE

09.11.2018 Fk 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 type | Technische Daten technical data | Bemerkungen remarks |
|---|---|--------------------------------|
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Außengewinde M8x1 Nennweite: DN 6 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Überwurfmutter 3/8" Nennweite: DN 6 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Außengewinde M10x1 Nennweite: DN 6 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Quetschverschraubung 10 mm Nennweite: DN 6 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Überwurfmutter 1/2" Nennweite: DN 8 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Außengewinde M10x1 Nennweite: DN 8 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Überwurfmutter 3/8" Nennweite: DN 8 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Quetschverschraubung 10 mm Nennweite: DN 8 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Rohrstützen 10 mm Nennweite: DN 8 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Überwurfmutter M15 x 1 Nennweite: DN 8 | |
| flexible hose "ZHEJIANG SHI DA PIPE" | Anschlüsse: Außengewinde M8x1 Nennweite: DN 8 | |

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Die geprüften Anschlussvarianten dürfen innerhalb einer Nennweite miteinander kombiniert werden.

DVGW



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-0304CO0330

Registriernummer
registration number

| | |
|---|--|
| Anwendungsbereich <i>field of application</i> | Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i> |
| Vertreiber <i>distributor</i> | Trapp-Sanitärprodukte GmbH Oberer Westring 42, D-33142 Büren |
| Produktart <i>product category</i> | Schlauchleitungen für die Trinkwasserinstallation: Druckfeste flexible Schlauchleitung Gruppe I, KTW-A (0304) |
| Produktbezeichnung <i>product description</i> | Druckfeste flexible Schlauchleitung |
| Modell <i>model</i> | TS Flex |
| Prüfberichte <i>test reports</i> | Kontrollprüfung Labor: 2183247_001+248_001 vom 16.01.2018 (LGI) Kontrollprüfung Labor: 2183249_001+250_001 vom 16.01.2018 (LGI) Ergänzungsprüfung: 21246914_001 vom 22.02.2016 (LGI) Baumusterprüfung: 21206701-2126705_001 vom 11.11.2013 (LGI) UBA-Leitlinie: K-279159-16-Ko/st vom 19.12.2016 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-279282e-16-SI/Krü vom 20.12.2016 (WHY) |
| Prüfgrundlagen <i>test basis</i> | DVGW W 543 (01.05.2005) UBA METALLE (26.03.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007) |
| Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i> | 11.11.2023 / 18-0588-WNV |

70028 04-A-DE

09.11.2018 Fk B-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 type | Technische Daten technical data | Bemerkungen remarks |
|---------------------|---|--------------------------------|
| TS Flex | Anschlüsse: Außengewinde M8x1 Nennweite: DN 6 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Überwurfmutter 3/8" Nennweite: DN 6 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Außengewinde M10x1 Nennweite: DN 6 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Quetschverschraubung 10 mm Nennweite: DN 6 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Überwurfmutter 1/2" Nennweite: DN 8 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Außengewinde M10x1 Nennweite: DN 8 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Überwurfmutter 3/8" Nennweite: DN 8 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Quetschverschraubung 10 mm Nennweite: DN 8 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Rohrstützen 10 mm Nennweite: DN 8 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Überwurfmutter M15 x 1 Nennweite: DN 8 | |
| TS Flex | Anschlüsse: Außengewinde M8x1 Nennweite: DN 8 | |

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Die geprüften Anschlussvarianten dürfen innerhalb einer Nennweite miteinander kombiniert werden.

DVGW