



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-0304CU0398

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>	flexibler Armaturenschlauch mit Umflechtung aus nichtrostendem Stahl
Modell <i>model</i>	Flexible hose Shi Da
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 60303372-01+60303372-02 vom 11.12.2019 (LGI) Baumusterprüfung: 60303372-03+60303372-04 vom 11.12.2019 (LGI) Baumusterprüfung: 60303372-05+60303372-06 vom 11.12.2019 (LGI) Baumusterprüfung: 60303372-07 vom 11.12.2019 (LGI) KTW-Prüfung: K-284188-17-Sf/st vom 03.05.2017 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-2750753-16-SI/Krü vom 08.09.2016 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 543 (01.05.2005) UBA METALLE (21.11.2018) 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>	11.11.2024 / 19-0295-WNE

70028-04-A-DE

07.01.2020 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.



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 Shi Da	Anschlüsse: Überwurfmutter 1/2" Nennweite: DN 13 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Außengewinde 1/2" Nennweite: DN 13 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Überwurfmutter 90° 1/2" Nennweite: DN 13 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Überwurfmutter 3/4" Nennweite: DN 18 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Außengewinde 3/4" Nennweite: DN 18 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Überwurfmutter 90° 3/4" Nennweite: DN 18 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Überwurfmutter 1" Nennweite: DN 25 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Außengewinde 1" Nennweite: DN 25 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Überwurfmutter 90° 1" Nennweite: DN 25 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Überwurfmutter 1 1/4" Nennweite: DN 32 Schlauchleitungsgruppe: I	
Flexible hose Shi Da	Anschlüsse: Außengewinde 1 1/4" Nennweite: DN 32 Schlauchleitungsgruppe: I	

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Die geprüften Anschlussvarianten dürfen innerhalb einer Nennweite miteinander kombiniert werden.

DWG



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-0304CU0398

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	ZHEJIANG SHI DA PIPE CO.,LTD Chumen Sci-tech Ind.Zone(Wujia Area, CN- Yuhuan, Zhejiang)
Distributor <i>Vertreiber</i>	ZHEJIANG SHI DA PIPE CO.,LTD Chumen Sci-tech Ind.Zone(Wujia Area, CN- Yuhuan, Zhejiang)
Product Category <i>Produktart</i>	hoses for drinking water installations: flexible pressure hose, class I, KTW-A (0304)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	flexible pressure hose with braiding made of stainless steel
Model <i>Modell</i>	Flexible hose Shi Da
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: 60303372-01+60303372-02 from 11.12.2019 (LGI) type testing: 60303372-03+60303372-04 from 11.12.2019 (LGI) type testing: 60303372-05+60303372-06 from 11.12.2019 (LGI) type testing: 60303372-07 from 11.12.2019 (LGI) KTW testing: K-284188-17-Sf/st from 03.05.2017 (WHY) hygienic testing: W-2750753-16-SI/Krü from 08.09.2016 (WHY)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 543 (01.05.2005) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	11.11.2024 / 19-0295-WNE

07.01.2020 Fk A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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 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
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

Type Typ	Technical Data Technische Daten	Remarks Bemerkungen
Flexible hose Shi Da	connections: cap nut 1/2" nominal diameter: DN 13 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: external thread 1/2" nominal diameter: DN 13 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: cap nut 90° 1/2" nominal diameter: DN 13 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: cap nut 3/4" nominal diameter: DN 18 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: external thread 3/4" nominal diameter: DN 18 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: cap nut 90° 3/4" nominal diameter: DN 18 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: cap nut 1" nominal diameter: Dn 25 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: external thread 1" nominal diameter: DN 25 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: cap nut 90° 1" nominal diameter: DN 25 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: cap nut 1 1/4" nominal diameter: DN 32 hose classification: I	
Flexible hose Shi Da	connections: external thread 1 1/4" nominal diameter: DN 32 hose classification: I	

Hints of Utilization / Remarks
Verwendungshinweise / Bemerkungen

The tested connections can get combined within one nominal size.

DWG