




SERIE "URBASA"



Zertifikat über ein DVGW Prüfzeichen certificate for a DVGW test mark

DV-7501AR3921
Registrierungsnummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	General Fittings s.r.l. Via Golgi, 73/75, I-25064 Gussago (BS)
Vertreiber <i>distributor</i>	General Fittings s.r.l. Via Golgi, 73/75, I-25064 Gussago (BS)
Produktart <i>product category</i>	material transition fittings: transition on PE-HD for gas and water pipes (7501)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	detachable clip connectors (construction GW) to connect pipes made of metal with pipes made of PE-HD or pipes made of PE-HD on its self, designed as sleeve, angle or T-piece
Modell <i>model</i>	Securing ...
Prüfberichte <i>test reports</i>	type testing: 00/142/4507/773 from 27.03.2001 (EBI) hygienic test: from 27.05.1998 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW VP 600 (01.07.2001) BGA KTW (07.01.1977)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	31.12.2004 / 03-0350-WNE

23.08.2003, File: A412

 Datum: *Beauftragter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle*
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW-Zertifizierungsstelle - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATechnik) e.V. akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW-Certification Body - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATechnik) e.V. for conformity assessment of products of gas and water supply



DAT-ZE-009/96-11

DVGW Deutsche Vereinigung
des Gas- und Wasserfaches e.V.
Technisch-wissenschaftlicher
Verein
Zertifizierungsstelle
Josef-Wimmer-Straße 1-3
D-53123 Bonn
Telefon +49 (228) 91 88 807
Telefax +49 (228) 91 88 893

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
... DN 15	nominal diameter: DN 15	pipe made of polyethylen (d x s): 20 x 1,9 mm
... DN 20	nominal diameter: DN 20	pipe made of polyethylen (d x s): 25 x 2,3 mm
... DN 25	nominal diameter: DN 25	pipe made of polyethylen (d x s): 32 x 2,9 mm
... DN 32	nominal diameter: DN 32	pipe made of polyethylen (d x s): 40 x 3,7 mm
... DN 40	nominal diameter: DN 40	pipe made of polyethylen (d x s): 50 x 4,6 mm
... DN 50	nominal diameter: DN 50	pipe made of polyethylen (d x s): 63 x 5,8 mm

zertifizierungspflichtige Bauteile

certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
NG-5113AT0107	Elastomer sealant for gas supply mains and pipelines	FX 406/FX 406	Dichtungstechnik Wallstabe & Schneider GmbH & Co. KG

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Connection at metallic side: internal threads Rp 1/2 up to R 2 or external threads R 1/2 up to R 2 according to DIN 2999-1
Pipes to use for installation made of PE-HD (PE 80 or PE 100, SDR 11) according to DIN 8074, DIN 8075 and DVGW-GW 335-A2

Allowable operating pressure/PE 80: 4 bar (Gas) and 12,5 bar (drinking water)

Allowable operating pressure/PE 100: 10 bar (Gas) and 16 bar (drinking water)