



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-4502CM0533

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS)
Vertreiber <i>distributor</i>	EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS)
Produktart <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Lösbare Rohrverbindung für Metallrohre (4502)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Lösbare Klemmring-Rohrverschraubung für Metallrohre
Modell <i>model</i>	KRONOS PUSH E...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 1104900-002 vom 13.05.2016 (TTR)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 3387-1 (01.11.2008)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no. 19.12.2021 / 16-0714-GNV

12.01.2017 Rie 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

Gasart <i>gas category</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Brenngase nach G260	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
...101; ...102; ...103;	Nennweite: DN 10 max. Betriebsdruck: 5 bar	
...101; ...102; ...103	Nennweite: DN 15 max. Betriebsdruck: 5 bar	
...101; ...102; ...103	Nennweite: DN 20 max. Betriebsdruck: 5 bar	
...101; ...102; ...103	Nennweite: DN 25 max. Betriebsdruck: 5 bar	
...101; ...102; ...103	Nennweite: DN 32 max. Betriebsdruck: 5 bar	
...101; ...102; ...103	Nennweite: DN 40 max. Betriebsdruck: 5 bar	
...101; ...102; ...103	Nennweite: DN 50 max. Betriebsdruck: 5 bar	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
KRONOS PUSH E 101	Verschraubung mit Innengewinde Rp nach DIN EN 10226-1
KRONOS PUSH E 102	Verschraubung mit Außengewinde R nach DIN EN 10226-1
KRONOS PUSH E 103	gerade Rohrverschraubung

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
DG-5113CQ0247	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Gasversorgungs- und Gasfernleitungen	01/AA70NBR/01/AA70NBR	LAV.EL GOMMA S.r.l.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Geeignet für Stahlrohre nach DIN 2442, DIN EN 10255, DIN EN 10220:2003-1, Tabelle1, Reihe 1 und DIN EN ISO 1127 (DVGW GW 541)



CERT

DIN-DVGW type examination certificate

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

NG-4502CM0533

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of gas supply <i>Produkte der Gasversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS)
Distributor <i>Vertreiber</i>	EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS)
Product Category <i>Produktart</i>	pipe equipment and fittings: separable unthreaded pipe connection for metal pipes (4502)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	separable unthreaded pipe connection for metal gas pipes
Model <i>Modell</i>	KRONOS PUSH E...
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 1104900-002 from 13.05.2016 (TTR)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DIN 3387-1 (01.11.2008)

Date of Expiry / File No. 19.12.2021 / 16-0714-GNV
Ablaufdatum / Aktenzeichen

70029-04-A-CE

12.01.2017 Rie 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.



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

Gas Category <i>Gasart</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
fuel gases according to G260	

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
...101; ...102; ...103;	nominal diameter: DN 10 max. operating pressure: 5 bar	
...101; ...102; ...103	nominal diameter: DN 15 max. operating pressure: 5 bar	
...101; ...102; ...103	nominal diameter: DN 20 max. operating pressure: 5 bar	
...101; ...102; ...103	nominal diameter: DN 25 max. operating pressure: 5 bar	
...101; ...102; ...103	nominal diameter: DN 32 max. operating pressure: 5 bar	
...101; ...102; ...103	nominal diameter: DN 40 max. operating pressure: 5 bar	
...101; ...102; ...103	nominal diameter: DN 50 max. operating pressure: 5 bar	

Type Variation <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
KRONOS PUSH E 101	screw connection with internal thread Rp according to DIN EN 10226-1
KRONOS PUSH E 102	screw connection with external thread R according to DIN EN 10226-1
KRONOS PUSH E 103	straight screw connection

certified Components

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe

Registr. No. <i>Registrier-Nr.</i>	Component <i>Bauteil (Produktart)</i>	Model/Type <i>Modell/Typ</i>	Manufacturer <i>Hersteller</i>
DG-5113CQ0247	Elastomer sealant for gas supply mains and pipelines	01/AA70NBR/01/AA70NBR	LAV.EL GOMMA S.r.l.

Hints of Utilization / Remarks

Verwendungshinweise / Bemerkungen

suitable for steel pipes according to DIN 2442, DIN EN 10255, DIN EN 10220:2003-03, table 1, serie 1 and DIN EN ISO 1127 (DVGW GW 541)

