



DVGW-Baumusterprüfzertifikat DVGW type examination certificate

DG-4502CL0449

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Gasversorgung

products of gas supply

Zertifikatinhaber

owner of certificate

Swagelok Company

29500 Solon Road, USA- Solon, Ohio 44139

Vertreiber

distributor

Swagelok AG

St. Gallerstraße 84, CH-8853 Lachen

Produktart

product category

Rohrleitungsteile und Zubehör: Lösbare Rohrverbindung für Metallrohre

(4502)

Produktbezeichnung

product description

Zug- und schubfester Glattrohrverbinder

Modell

model

Swagelok Fittings

Prüfberichte

test reports

Baumusterprüfung: 152843eT0/16598 vom 30.11.2010 (GWI)

Prüfgrundlagen

test basis

DIN 3387-1 (01.11.2008)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no.

30.11.2015 / 10-0869-GNE

Datum, Bestbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsste date issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in the TGA GmbH for conformity assessment of products of gas and water supply

Deutscher Akkreditierungs Rat DVGW CERT GmbH Josef-Wirmer-Straße 1-3 53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888 Telefax: +49 228 91 88-993 eMail: info@dvgw-cert.com

WOW CERT 0009-01

Gasart	Bemerkungen
gas category	remarks
Brenngase nach G260	

Тур	Technische Daten	Bemerkungen
type	technical data	remarks
Swagelok Fittings	Druckstufe: MOP 16/100/250	
	Rohranschlussdurchmesser: 6 mm	
Swagelok Fittings	Druckstufe: MOP 16/100/250	
	Rohranschlussdurchmesser: 8 mm	
Swagelok Fittings	Druckstufe: MOP 16/100/250	
	Rohranschlussdurchmesser: 10 mm	
Swagelok Fittings	Druckstufe: MOP 16/100/250	
	Rohranschlussdurchmesser: 12 mm	
Swagelok Fittings	Druckstufe: MOP 16/100/250	
	Rohranschlussdurchmesser: 16 mm	
Swagelok Fittings	Druckstufe: MOP 16/100/250	
	Rohranschlussdurchmesser: 18 mm	
Swagelok Fittings	Druckstufe: MOP 16/100/250	
	Rohranschlussdurchmesser: 20 mm	
Swagelok Fittings	Druckstufe: MOP 16/100/250	
	Rohranschlussdurchmesser: 22 mm	
Swagelok Fittings	Druckstufe: MOP 16/100/250	
	Rohranschlussdurchmesser: 25 mm	

Ausführungsvariante Erläuterungen type variation explanations	
SSMORT	Einschraubverschraubung; einerseits Gewinde R nach ISO 7-1; Druckstufe: MOP 16
SSMO2	Einschraubwinkel; einerseits Gewinde R nach ISO 7-1; Druckstufe: MOP 16
SSMO-6	Gerade Verschraubung; Druckstufe: MOP 250
SSMO-61	Gerade Schottverschraubung; Druckstufe: MOP 250
SSMO-6M	Gerade Reduzierverschraubung; Druckstufe: MOP 250
SSMO9+	Winkelverschraubung; Druckstufe: MOP 250
SSMO-3+	T-Verschraubung; Druckstufe: MOP 250
SSMO-4+	Kreuzstück; Druckstufe: MOP 250
SSMO-C	Rohrverschlusskappe; Druckstufe: MOP 250
SSMO-1W	Gerade Verschraubung mit Schweißanschluss; Druckstufe: MOP 250; für
	Rohraußendurchmeser 618 mm
SSMO1	Einschraubverschraubung; einerseits NPT-Gewinde; Druckstufe: MOP 100

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Temperaturbereich: -20...+60 °C Rohrart: Edelstahlrohre nach DVGW-Arbeitsblatt GW 541