

EC type examination certificate

EG-Baumusterprüfbescheinigung

CE-0085AQ0879

Product Identification No.
Produkt-Identnummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	EC Pressure Equipment Directive (2014/68/EU) <i>EG-Druckgeräterichtlinie (2014/68/EU)</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	MEDENUS Gas-Druckregeltechnik GmbH Im Langen Feld 3, D-57462 Olpe
Distributor <i>Vertreiber</i>	MEDENUS Gas-Druckregeltechnik GmbH Im Langen Feld 3, D-57462 Olpe
Product Category <i>Produktart</i>	gas fittings: Safety relief device for natural gas and all-gas (4305)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	Spring-loaded safety relief device
Model <i>Modell</i>	SL 10
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 02-1391-GDW from 03.05.2022 (EBI)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	2014/68/EU A III B Baumusterprüfung (15.04.2014) DIN 33821 (01.03.2009)

Date of Expiry / File No. 01.08.2032 / 22-0438-GDV
Ablaufdatum / Aktenzeichen

25.11.2022 Kir A-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-02

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 of the 1., 2. & 3. gas family	

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
SL 10	nominal diameter: DN 25 max. allowable pressure PS: PS = 8 bar	
SL 10	nominal diameter: DN 40 max. allowable pressure PS: PS = 8 bar	
SL 10	nominal diameter: DN 50 max. allowable pressure PS: PS = 8 bar	

Type Variation <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
SL 10	temperature range: -20°C to +60°C

Hints of Utilization / Remarks

Verwendungshinweise / Bemerkungen

Connections: Both sides internal thread G 1, G 1 ½ or G 2 acc. ISO 228-1
 Leading range: 25 mbar to 3500 mbar
 Functional class: Class A
 Accuracy group: AG 2,5
 Accuracy class: AC 5
 Lock-up pressure group: SG 10
 Body material: Cast aluminium EN AC-42100 S T6