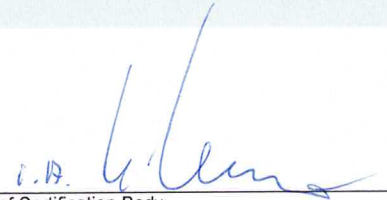


EU type examination certificate
EU-Baumusterprüfbescheinigung

CE-0085CP0531
 Product Identification No.
 Produkt-Identnummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426) <i>EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)</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: Filter (4356)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	gas filter
Model <i>Modell</i>	DF 100
Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i>	European Union, CH, GB, IS, NO, TR
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: 17/346/4356/210 from 18.12.2017 (EBI)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016)

Date of Expiry / File No. 05.02.2028 / 20-0415-GEU
Ablaufdatum / AZ

10.05.2021 Kö A-1/2 
 Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
 Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle



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>
DF 100	max. allowable pressure PS: 16 bar nominal diameter: DN 25	
DF 100	max. allowable pressure PS: 16 bar nominal diameter: DN 50	
DF 100	max. allowable pressure PS: 16 bar nominal diameter: DN 80	
DF 100	max. allowable pressure PS: 16 bar nominal diameter: DN 100	
DF 100	max. allowable pressure PS: 16 bar nominal diameter: DN 150	
DF 100	max. allowable pressure PS: 16 bar nominal diameter: DN 200	

Hints of Utilization /Remarks

Verwendungshinweise / Bemerkungen

Connection: both sides flanges PN 16 acc.DIN EN 1092-4 or ASME B 16.5 Class 150 RF

Temperature range: -40°C bis +70°C

Body material: cast aluminum EN AC-42100 S T6