

<b>Gas Category</b> <i>Gasart</i>	<b>Remarks</b> <i>Bemerkungen</i>
vaporous LPG	

<b>Type</b> <i>Typ</i>	<b>Technical Data</b> <i>Technische Daten</i>	<b>Remarks</b> <i>Bemerkungen</i>
555	pressure rating: PN 4 inlet pressure range: 0,5...4,0 bar	

<b>Type Variation</b> <i>Ausführungsvariante</i>	<b>Explanations</b> <i>Erläuterungen</i>
555	outlet pressure: 29/37/50 mbar; set pressures: OPSO = 70...120 mbar; PRV = 120...150 mbar
555	outlet pressure: 67/100 mbar; set pressures: OPSO = 130...160 mbar; PRV = 160...190

#### **Hints of Utilization /Remarks**

##### ***Verwendungshinweise / Bemerkungen***

connections: on the inlet side G.14-Rp 3/4 respectifely Rp 1; on the output side H.7-Rp 3/4 respectifely Rp 1  
ambient temperature range: -40...+80 °C

**EU type examination certificate**

**CERT**

**EU-Baumusterprüfbescheinigung**

**CE-0085CS0378**

Product Identification No.  
Produkt-Identnummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426) <i>EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	Müller Gas Equipment A/S Mommarkvej 7-11, DK-6400 Sonderburg
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Müller Gas Equipment A/S Mommarkvej 7-11, DK-6400 Sonderburg
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	gas fittings: Pressure regulator for LPG (4302)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	pressure regulator with pressure relief device (PRV) and safety shut-off device (OPSO)
<b>Model</b> <i>Modell</i>	555
<b>Countries of Destination</b> <i>Bestimmungsländer</i>	European Union, CH, IS, NO
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	type testing: 18/016/4318/220 from 12.03.2018 (EBI)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 16129 (01.08.2013)

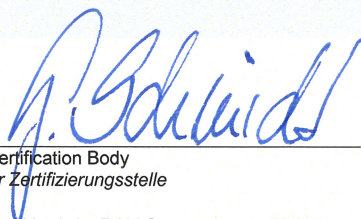
**Validity / File no.** 21.04.2018 until 17.04.2028 / 17-0741-GEA  
**Gültigkeit / AZ**

17.04.2018 Kö 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 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EU Regulation

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.




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