

**EU type examination certificate**  
**EU-Baumusterprüfbescheinigung**

**CE-0085AS0202**  
 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>	Elster GmbH Strotheweg 1, D-49504 Lotte (Büren)
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Elster GmbH Strotheweg 1, D-49504 Lotte (Büren)
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	gas fittings: Safety shut-off device for natural gas and all-gas (4303)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	Slam shut device for upper and lower shut off pressure with external sensing connection
<b>Model</b> <i>Modell</i>	JSAV . . .
<b>Countries of Destination</b> <i>Bestimmungsländer</i>	AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	supplement test: 19-00275-095 from 20.01.2020 (EBI)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 14382 (01.11.2019)




**Date of Expiry / File No.** 18.04.2028 / 20-0152-GEA  
**Ablaufdatum / AZ**

20.07.2020 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.




Deutsche  
 Akkreditierungsstelle  
 D-ZE-16028-01-01

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

<b>Type</b> <i>Typ</i>	<b>Technical Data</b> <i>Technische Daten</i>	<b>Remarks</b> <i>Bemerkungen</i>
...25R40/...	nominal diameter: DN 25 ambient temperature range: -20...+60 °C max. allowable pressure PS: 4 bar	
...40R40/...; ...40F40/...	nominal diameter: DN 40 ambient temperature range: -20...+60 °C max. allowable pressure PS: 4 bar	

<b>Type Variation</b> <i>Ausführungsvariante</i>	<b>Explanations</b> <i>Erläuterungen</i>
JSAV .../1	slam shut device for upper shut off pressure, functional class B
JSAV .../2	slam shut device for upper and lower shut off pressure, functional class A
JSAV ...R...	connection: internal thread Rp1 or Rp 1/1/2, ISO 7-1
JSAV ...F...	connection: flange in the dimension PN16

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

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

trip pressure range: upper: 40 - 500 mbar; lower: 8 - 150 mbar  
accuracy group: AG10  
temperature class: class 2  
meter/trip mechanism: USSA  
optional: breathing valve