

# EU-Baumusterprüfbescheinigung

## EU type examination certificate

**CE-0085AP0151**

Produkt-Identnummer  
product identification no.

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426) <i>EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426)</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Elster GmbH Strotheweg 1, D-49504 Lotte (Büren)
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Elster GmbH Strotheweg 1, D-49504 Lotte (Büren)
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Gasarmaturen: Abblaseeinrichtung für Erd-/Allgas (4333)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Federbelastetes Abblaseventil zum Abbau kurzfristig auftretender Druckstöße in Regelstrecken
<b>Modell</b> <i>model</i>	VSBV...
<b>Bestimmungsländer</b> <i>countries of destination</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>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 19-00275-095 vom 20.01.2020 (EBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN 33821 (01.03.2009)- in Anlehnung

70028-01-A-0E

**Ablaufdatum / AZ**                      19.02.2028 / 20-0152-GEA  
*date of expiry / file no.*

17.07.2020 Kö A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
*date, issued by, sheet, head of certification body*

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 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  
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>Gasart</b> <i>gas category</i>	<b>Bemerkung</b> <i>remarks</i>
--------------------------------------	------------------------------------

---

Brenngase der 1., 2. und 3.  
Gasfamilie

---

---

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
VSBV 25 R 40 -4	Anschlussart: Rp 1 Ansprechdruck: 20...500 mbar Ansprechdruckgruppe: AG 10 Nennweite: DN 25 Temperaturbereich: -15 ... +60 °C max. zulässiger Druck PS: 4 bar	Temperaturbereich wurde abweichend von der DIN 33821 auf -15°C begrenzt

---

---

**Verwendungshinweise / Bemerkungen*****hints of utilization / remarks***

---

Klasse B  
Gehäusematerial: Aluminium EN AC-47100 und EN AC-44200

---