

C € 0085



CERT

# EG-Baumusterprüfbescheinigung

## EC type examination certificate

**CE-0085AQ0808**

Produkt-Identnummer  
product identification no.

|   |  |
|---|--|
| <b>Anwendungsbereich</b><br><i>field of application</i>     | EG-Gasgeräterichtlinie (2009/142/EG)<br><i>EC Gas Appliances Directive (2009/142/EC)</i>                                   |
| <b>Zertifikatinhaber</b><br><i>owner of certificate</i>     | Karl Dungs GmbH & Co. KG<br>Siemensstr. 6-10, D-73660 Urbach   |
| <b>Vertreiber</b><br><i>distributor</i>                     | Karl Dungs GmbH & Co. KG<br>Siemensstr. 6-10, D-73660 Urbach   |
| <b>Produktart</b><br><i>product category</i>                | Ausrüstungsteile für Gas- und Druckgeräte: Dichtheitskontrollleinrichtung (4115)   |
| <b>Produktbezeichnung</b><br><i>product description</i>     | Dichtheitskontrollleinrichtung für automatische Stellgeräte für gasförmige Brennstoffe                                     |
| <b>Modell</b><br><i>model</i>                               | VDK 200 A...; DK 2F Serie 2/3; DSLC pxVx   |
| <b>Bestimmungsländer</b><br><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><br><i>test reports</i>                  | Ergänzungsprüfung: C-P 1306-01/09 vom 06.10.2009 (TSG)   |
| <b>Prüfgrundlagen</b><br><i>test basis</i>                  | EU/2009/142/EG (30.11.2009)<br>DIN EN 1643 (01.02.2001)<br>DIN V 3447 (01.07.1991)   |



70285-04-A-DE

**Aktenzeichen**  
*file number* 16-0107-GEU

18.02.2016 Rie 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 EG-Richtlinie 2009/142/EG.

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 EC Directive



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>Typ<br/>type</b>          | <b>Technische Daten<br/>technical data</b>                                    | <b>Bemerkungen<br/>remarks</b> |
|------------------------------|---|--------------------------------|
| VDK 200 A Serie 02           | Umgebungstemperaturbereich: -10...+60 °C<br>max. Betriebsdruck: max. 360 mbar | Ausführung H2: max. 40 mbar    |
| DK 2F Serie 2; DK 2F Serie 3 | Umgebungstemperaturbereich: 0...+60 °C  |                                |
| DSLCL pxVx                   | Umgebungstemperaturbereich: 0...+60 °C  |                                |

### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

#### **hints of utilization / remarks**

Einbaulage VDK 200 A ...: stehend, liegend, nicht hängend  
 Einbaulage DK 2F ...und DSLCL pxVx: beliebig  
 Elektrische Daten: VDK 200 A Serie 02: AC 110/230/240 V, 50 Hz; AC 120/220 V, 60 Hz  
 VDK 200 A Serie 02, Ausführung H2: AC 230 V, 50 Hz; AC 120/220 V, 60 Hz  
 DK 2 F Serie 2 und DSLCL pxVx: AC 110/230 V, 50 Hz oder DC 24 V  
 DK 2 F Serie 3: AC 110/230 V, 50 Hz  
 Schutzart: IP 40 (Typen VDK/DK...) bzw. IP42 (Typ DSLCL pxVx)