## **C € 0085**

## EG-Baumusterprüfbescheinigung

gemäß der EG-Gasgeräterichtlinie (90/396/EWG)

## EC type examination certificate

according to the EC Gas Appliance Directive (90/396/EEC)



Produkt-ID-Nummer

CE-0085AQ0808

Product-ID-Number

Hersteller

Karl Dungs GmbH & Co.

manufacturer

Siemensstr. 6-10, D-73660 Urbach

**Produktart** 

Ausrüstungsteile für Gasgeräte, Dichtheitskontrolleinrichtung

product category Produktbezeichnung

product name

Dichtheitskontrolleinrichtung für automatische Stellgeräte für gasförmige Brennstoffe

model

Baureihe / Modell

VDK 200 A . . . , DK 2F Serie 2 und Serie 3

Prüfgrundlagen

basis of type examination

DIN EN 1643 (03.1995)

DIN V 3447 (07. 1991)

Bestimmungsländer Gerätekategorien Versorgungsdrücke

countries of destination appliance categories supply pressures

ΑT BE CH DE

DK ES FΙ

FR GB GR ΙE IS IT LU NL

NO PT SE

Aktenzeichen

file number

GE 2627 (TÜV Bau- und Betriebstechnik, München)

97-0473-GEA (DVGW)

Überwachung

surveillance procedure

Zusicherung der Produktionsqualität, überwacht durch den DVGW

24.06.1997

Datum, Leiter der Zertifizi

DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.

Technisch-wissenschaftliche Vereinigung

Josef-Wirmer-Straße 1-3 D-53123 Bonn

Telefon (+49) 228-9188-807 Telefax (+49) 228-9188-993

DVGW-Zertifizierungsstelle - von der deutschen Bundesregierung benannte und von der EG-Kommission offiziell notifizierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Gasgeräten DVGW - notified by the government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the EC Commission for conformity assessment of gas appliances

Produkt-ID-Nummer: CE-0085AQ0808

Product-ID-Number

Elektrische Daten: Siehe Bemerkungen

electrical data

Typ<br/>typeTechnische Daten<br/>technical dataBemerkungen<br/>remarksVDK 200 A Serie02zul. Betriebsüberdruck : max. 360 mbarAusf. H2: max. 40 mbarDK 2F Serie 2zul. Betriebsüberdruck : nicht begrenztDK 2F Serie 3zul. Betriebsüberdruck : nicht begrenzt

## Bemerkungen

remarks

Einbaulage für die Ausführung VDK 200 A ...: Stehend, liegend, nicht hängend

Einbaulage für die Ausführung DK 2F ...: Beliebig

Elektrische Daten:

VDK 200 A Serie 02: 110/230/240 V AC, 50 Hz; 120/220 V AC; 60 Hz,

VDK 200 A Serie 02, H2-Ausführung: 230 V AC, 50 Hz, vorzusch. Sicherung: 10 A F oder 6,3 A T, (IEC 127-2/III)

DK 2 F Serie 2 und Serie 3: 110/230 V AC, 50 Hz, Schutzart: IP 40

DK 2 F Serie 2: 24 V DC, Schutzart: IP 40

Die EG-Konformitätserklärung für das Bestimmungsland Schweiz darf erst dann ausgestellt werden, wenn die Schweiz die EG-Gasgeräterichtlinie (90/396/EWG) in nationales Recht umgesetzt hat.