

CE 0085

# EG-Baumusterprüfbescheinigung

## EC type examination certificate

**CE-0085AP0168**

Produkt-Identnummer  
product identification no.

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) EC Gas Appliance Directive (90/396/EEC)
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Karl Dungs GmbH & Co. Siemensstr. 6-10, D-73660 Urbach
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Karl Dungs GmbH & Co. Siemensstr. 6-10, D-73660 Urbach
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Ausrüstungsteile für Gasgeräte: Dichtheitskontrollleinrichtung (4115)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Dichtheitskontrollleinrichtung für automatische Stellgeräte für gasförmige Brennstoffe
<b>Modell</b> <i>model</i>	VPS 504 ...
<b>Bestimmungsländer</b> <i>countries of destination</i>	AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IS, IT, LU, NL, NO, PT, SE
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	BMP: GE 2386 Erg Aug01 vom 21.08.2001 (TSG) BMP: GE 2401 Erg Jan01a vom 13.03.2001 (TSG) BMP: GE 2386 Erg Jan01 vom 13.03.2001 (TSG)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of type examination</i>	DIN V 3447 (01.07.1991)

**Aktenzeichen**  
*file number* 01-0368-GEA

26.10.2001 Rie A-1/2

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

DVGW-Zertifizierungsstelle - von der Deutschen Bundesregierung benannte und von der Europäischen Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Gasgeräten

DVGW Certification Body - notified by the government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the European Commission for conformity assessment of gas appliances



DVGW Deutsche Vereinigung  
des Gas- und Wasserfaches e.V.  
Technisch-wissenschaftlicher  
Verein

Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Straße 1-3  
D-53123 Bonn

Telefon +49 (228) 91 88 807  
Telefax +49 (228) 91 88 993

<b>Gasart</b> <i>gas category</i>	<b>Bemerkung</b> <i>remarks</i>
Brenngase nach G260	

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
VPS 504 ...	max. Betriebsdruck: 500 bar	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
... Serie 01, ...Serie 01 SSM, ... Serie 03	Elektr. Daten: 110 V, 230 V AC 50 Hz; 110/120 V, 220 V AC 60 Hz; Schutzart: IP 40
... Serie 02	Elektr. Daten: 110 V, 230 V AC 50 Hz; 110/120 V, 220 V AC 60 Hz; 25 V DC; Schutzart: IP 40
... Serie 04	Elektr. Daten: 110 V, 230 V AC 50 Hz; 110/120 V, 220 V AC 60 Hz; Schutzart: IP 54
... Serie 05	Elektr. Daten: 24 V DC; Schutzart: IP 54

### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

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

Einbaulage: stehend, liegend, nicht hängend

Die für Flüssiggas Butan geeignete Geräteausführung ist mit dem Hinweisschildern "LPG 3B/P" und "Spezialausführung Butan" gekennzeichnet.