

CE 0085

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085AQ7125

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) <i>EC Gas Appliance Directive (90/396/EEC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Karl Dungs GmbH & Co. Siemensstr. 6-10, D-73660 Urbach
Vertreiber <i>distributor</i>	Karl Dungs GmbH & Co. Siemensstr. 6-10, D-73660 Urbach
Produktart <i>product category</i>	Ausrüstungsteile für Gasgeräte: Absperrventil, automatisch ohne Regelfunktion (4128)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Automatisches zweistufiges Absperrventil (Magnetventil), spannungslos geschlossen
Modell <i>model</i>	ZRD/ZRLE/ZRDLE ...
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	AT, BE, CH, CZ, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, NL, NO, PT, SE
Prüfberichte <i>test reports</i>	BMP: STE 2286 - 2293 vom 03.03.1995 (TSG)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DIN EN 161 (01.09.1991)
Aktenzeichen <i>file number</i>	02-0125-GEE

29.05.2002 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

Elektrische Daten: 230 V AC, 50-60 Hz
electrical data

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

Brenngase der 1., 2. und 3.
 Gasfamilie

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
...407/5; ...4020/5	Nennweite: DN 20	
...410/5; ...4025/5	Nennweite: DN 25	
...415/5; ...4040/5	Nennweite: DN 40	
...420/5; ...4050/5	Nennweite: DN 50	

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Zul. Betriebsdruck: 500 mbar
 Ventilklasse: A
 Ventilgruppe: 2
 Druckstufe: PN 1
 Zul. Umgebungstemperaturbereich: -15...+60 °C