



Zertifizierung

Certification

EG-Baumusterprüfbescheinigung

gemäß der EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG)

EC-Type examination certificate

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

Produkt-ID-Nummer
Product-ID-number

CE-0085A00284

Hersteller
Manufacturer

Karl Dungs GmbH & Co.
Postfach: 1229, 73602 Schorndorf

Produktart
Product category

Stellgeräte/Mehrfachstellgeräte/Kontrollgeräte

Handelsbezeichnung
Trade Mark

2/2-Wege-Magnetventil, spannungslos geschlossen

Typ, Ausführung
Type, model

MV...2100/5, Ausführungen MVD 2100/5, MVDLE 2100/5, MVD 2100/5 S02, DN 100

Prüfgrundlage
Basis of type-examination

Grundlegende Anforderungen der Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG)
unter Zugrundelegung der DIN EN 161 (09.1991)

**Bestimmungsland
Gerätekategorien
Versorgungsdruck**
Countries of destination
Appliance categories
Supply pressure

DE, BE, DK, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LU, NL, PT, AT, FI, NO, IS, SE

Installationsart
Installation code

Bemerkungen
Notes

Zulässiger Betriebsüberdruck: 200 mbar
Druckstufe: PN 1
Anschlußart: Flanschanschlüsse
Ventilklasse: A
Ventilgruppe: 2
Gasart: Brenngase der 1., 2. und 3. Gasfamilie
Zulässige Umgebungstemperatur: - 15 Grad C bis + 60 Grad C
Elektrische Daten: 220 oder 230 VAC, 50-60 Hz, 90 VA, IP 54
Antrieb: elektromagnetisch
Einbaulage: Antrieb senkrecht nach oben bis waagrecht

Prüflaboratorium
Test laboratory

Techn. Überwachungs-Verein Bayern e.V. , München
STE 2224

Überwachung
Surveillance procedure

Zusicherung der Produktionsqualität kontrolliert durch DVGW
Guarantee of production quality controlled by DVGW



18.01.1995 Re/BK

Datum, Leiter der Zertifizierungsstelle



DVGW
Deutscher Verein des Gas-
und Wasserfaches e.V.
Technisch-wissenschaftliche
Vereinigung
D-65760 Eschborn
Hauptstraße 71-79
Telefon 0 6196/70 17-0
Telefax 0 6196/4811 52
Telex 4 072 874

DVGW - 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