

**EG-Baumuster-
konformitätserklärung
EU Type Conformity Certificate
Déclaration CE de conformité
au type
Dichiarazione di conformità CE**

DUNGS®
Combustion Controls

Edition 01/07

Die Unternehmen **Karl Dungs GmbH & Co. KG** und **Karl Dungs A/S** bescheinigen hiermit, daß die in dieser Übersicht genannten Produkte einer **EG-Baumusterprüfung** unterzogen wurden und die grundsätzlichen Anforderungen der

Karl Dungs GmbH & Co. KG and **Karl Dungs A/S** certify by the present **EU type certificates** that the products specified in this overview have undergone an EU type test and meet the basic requirements for the prevailing version of

La Société **Karl Dungs GmbH & Co. KG** et **Karl Dungs A/S** attestent par la présente que les produits mentionnés dans ce document ont été présenté à un **contrôle CE de type** et qu'ils répondent aux exigences fondamentales de la dernière version de la

La **Karl Dungs GmbH & Co. KG** e la **Karl Dungs A/S** dichiarano che i prodotti menzionati in questa lista, sono stati sottoposti a **collaudo CE per modelli di costruzione** e che soddisfano le esigenze fondamentali della

**Gasgeräterichtlinie
90/396/EWG**

**Gas Appliance Directive
GAD 90/396/EEC**

**Directive européenne con-
cernant les appareils à gaz
90/396/CEE**

**Direttiva CE valida per
apparecchiature per gas
90/396/CEE**

in der gültigen Fassung erfüllen.

nella formulazione valida.

Für Geräte die zusätzlich mit dem CE-Zeichen gekennzeichnet sind, liegt eine EG-Baumusterprüfbescheinigung nach der

Devices which additionally carry the CE mark of conformity also have EU type test approval pursuant to the

Les appareils qui disposent en plus de la marque CE font l'objet d'un certificat d'essai de type CE suivant la

Gli apparecchi portanti supplementariamente la sigla CE, posseggono un certificato di collaudo di modello d'utilità secondo le

**Druckgeräterichtlinie
97/23/EG**

Pressure Equipment Directive (PED) 97/23/EG

Directive sur les appareils à pression 97/23/EG

Direttive per apparecchiature a pressione 97/23/EG

vor. Die Überwachung des Qualitätssicherungssystem erfolgt durch den TÜV Süddeutschland.

The quality assurance system is monitored by TÜV Süddeutschland (Technical Inspectorate for South Germany)

Le contrôle du système 'assurance qualité' est effectué par le TÜV Süddeutschland

Il sistema di sicurezza della qualità, sottostà la sorveglianza del TÜV (Ente di supervisione tecnica) della Germania meridionale.

Diejenigen Produkte, die zusätzlich weiteren Richtlinien wie der

Products subject to other directives such as

Les produits également soumis à d'autres Directives telles que:

I prodotti sottostanti alle ulteriori direttive, quali la

**EMV-Richtlinie
89/336/EWG
oder der
Niederspannungsrichtlinie
73/23/EWG**

**EMC Directive
89/336/EEC
or
Low-voltage
Directive 73/23 EEC**

Directive CEM 89/336/CEE

Directive Basse Tension 73/23/CEE

Direttiva 89/336/CEE oppure

la direttiva 73/23/CEE concernente la bassa tensione

unterliegen erfüllen auch die Anforderung dieser Richtlinien.

also fulfil the provisions of these directives.

répondent aussi à leurs exigences.

soddisfano pure le relative esigenze.

Grundlage der EG-Baumusterprüfungen sind die für das Produkt geltenden europäischen Normen.

The EU type certificates are based on the European standards specified for the product.

Le contrôle CE du type repose sur les normes européennes indiquée pour le produit.

Base del collaudo CE per modelli di costruzione, sono le norme europee indicate per il rispettivo prodotto.

Karl Dungs, Geschäftsführer
Urbach, 01. January 2007



Karl Dungs GmbH & Co. KG

Artikelbezeichnung Article designation	PED	Norm - Standard				CE-Nummer (GGR) CE-Number (GAD)	Productgruppe Product Group
BCS 300	CE	DIN EN 298	DIN EN 1643	DIN EN 12067-2		CE-0085 AU 2358	Automatic Burner Controls
DGAI. 131 F	CE	DIN EN 298				CE-0085 AR 0399	Automatic Burner Controls
DGAI. 20	CE	DIN EN 298				CE-0085 AR 3387	Automatic Burner Controls
DGAI. 20/10	CE	DIN EN 298				CE-0085 AR 3387	Automatic Burner Controls
DGAI. 27 F/3	CE	DIN EN 298				CE-0085 AP 0807	Automatic Burner Controls
DGAI. 33 F/2	CE	DIN EN 298				CE-0085 AR 0268	Automatic Burner Controls
DGAI. 50 E	CE	DIN EN 298				CE-0085 AR 0180	Automatic Burner Controls
DGAI. 52 FN	CE	DIN EN 298				CE-0085 AR 0398	Automatic Burner Controls
DGAI. 65 F Mod. 10.1 ILL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 65 F Mod. 10.1 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 65 F Mod. 10.3 ICL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 65 F Mod. 10.3 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 65 F Mod. 3.1 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 65 F Mod. 5.1 ILL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 65 F Mod. 5.1 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 65 F Mod. 5.3 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 65 F Mod. 50.3 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 69 F Mod. 50.1.0 TRL	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 69 F Mod. 50.3.0 TLL	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 69 F Mod. CB S01 90.1.0 TRL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Controls
DGAI. 70N Mod. 10.3 TCV	CE	DIN EN 298				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Controls
DGAI. 70N Mod. 10.3 TLL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Controls
DGAI. 70N Mod. 10.3 TLL S02	CE	DIN EN 298				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Controls
DGAI. 70N Mod. 5.1 TCV	CE	DIN EN 298				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Controls
DGAI. 70N Mod. 5.1 TVV	CE	DIN EN 298				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Controls
DGAI. 70N Mod. 90.3 TLL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod B 5.1.10 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 10.1.0 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 10.1.0 TCL-G	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 10.1.0 TCL-Z	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 10.1.3 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 10.3.10 TCV	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 10.3.30 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 10.5.0 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 3.1.0 TLL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 3.1.30 TLL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 3.1.30 TLL-Z	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TCL-Z	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TCV	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TLL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TLL-Z	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.10 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.3 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.3 TCL-Z	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.3 TCV	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.3 TLL-Z	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.30 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.30 TCL-G	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.30 TCL-Z	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. 5.1.30 TCV	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. WLE 5.1.30 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod. WLE B 5.1.30 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod.B 10.1.0 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAI. 73 Mod.B 5.1.0 TCL	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Controls
DGAU. 09/2	CE	DIN EN 298				CE-0085 AR 0402	Automatic Burner Controls
MPA 16.04 S01	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Controls
MPA 16.04 S02	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Controls
MPA 16.04 S03	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Controls
MPA 16.04 S03i	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Controls
MPA 16.04 S04	CE	DIN EN 298				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Controls
MPA 20.02	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AS 0310	Automatic Burner Controls
MPA 22 S01	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AU 0316	Automatic Burner Controls
MPA 22 S02	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AU 0316	Automatic Burner Controls
MPA 50.01	CE	DIN EN 298				CE-0085 AS 0295	Automatic Burner Controls
MPA 50.02	CE	DIN EN 298				CE-0085 AS 0295	Automatic Burner Controls
MPA 50.02 S01	CE	DIN EN 298					Automatic Burner Controls
MPA 51 S01	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BL 0048	Automatic Burner Controls
MPA 51 S02	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BL 0048	Automatic Burner Controls
MPA 51 S03	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BL 0048	Automatic Burner Controls
W-FM 20	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AS 0310	Automatic Burner Controls
W-FM 21	CE	DIN EN 298	DIN EN 1643			CE-0085 BN 0458	Automatic Burner Controls

Artikelbezeichnung Article designation	PED	Norm - Standard	CE-Nummer (GGR) CE-Number (GAD)	Productgruppe Product Group
DMK 5040		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 5050		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 5065		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 507		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 5080		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 510		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 5100		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 512		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 5125		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 515		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DMK 520		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DML 507		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DML 510		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DML 515		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
DML 520		DIN 3394-2	CE-0085 AP 0165	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 40040/3		DIN 3388	CE-0085 AQ 7127	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 4005/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 40050/3		DIN 3388	CE-0085 AQ 7127	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 40065/3		DIN 3388	CE-0085 AQ 7127	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 4007/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 40080/3		DIN 3388	CE-0085 AQ 7127	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 4010/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 40100/3		DIN 3388	CE-0085 AQ 7127	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 40125	CE	DIN 3388	CE-0085 AQ 7127	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 4015/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 40150	CE	DIN 3388	CE-0085 AQ 7127	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 4020/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 40200	CE	DIN 3388	CE-0085 AQ 7127	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 505/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 507/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 510/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 515/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
GF 520/1		DIN 3386	CE-0085 AQ 0121	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 025	CE	DIN EN 13774	CE-0085 AT 0437	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 032	CE	DIN EN 13774	CE-0085 AT 0437	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 040	CE	DIN EN 13774	CE-0085 AT 0437	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 050	CE	DIN EN 13774	CE-0085 AT 0437	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 065	CE	DIN EN 13774	CE-0085 AT 0437	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 080	CE	DIN EN 13774	CE-0085 AT 0437	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 100	CE	DIN EN 13774	CE-0085 AT 0437	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 125	CE	DIN EN 13774	CE-0085 AT 0437	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 150	CE	DIN EN 13774	CE-0085 AT 0437	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 160 200	CE	DIN 3547-1	CE-0085 BN 0185	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5002 IA	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5002 II	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5003 IA	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5003 II	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5005 IA	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5005 II	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5007 IA	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5007 II	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5010 IA	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5010 II	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5012 IA	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5012 II	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5015 IA	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5015 II	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5020 IA	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
KH 5020 II	CE	DIN EN 331	CE-0085 AU 0270	Ball valve, Filter, Motor butterfly valve, Actu
FW 100/2	CE	DIN 32726	CE-0085 AQ 0809	Centrifugal switch

Artikelbezeichnung Article designation	PED	Norm - Standard				CE-Nummer (GGR) CE-Number (GAD)	Productgruppe Product Group
GB-MLE 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MLE 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MLE 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MLE 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MLE 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MP 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MP 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MP 055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MP 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MP 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MP 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MP 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-MP 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-N 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-N 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-N 055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-N 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-N 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-N 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-N 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-N 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-ND 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-ND 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-ND 055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-ND 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-ND 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-ND 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-ND 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-ND 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-P 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-P 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-P 055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-P 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-P 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-P 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-P 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-P 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-WND 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-WND 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-WND 055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-WND 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-WND 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-WND 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-WND 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
GB-WND 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Solutions
Modulfire		EN 298				CE-0063 BM 1630	Domestic Gas Solutions

Artikelbezeichnung Article designation	PED	Norm - Standard					CE-Nummer (GGR) CE-Number (GAD)	Productgruppe Product Group
GW 50 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 50 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 50 A5	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 50 A5/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 50 A6	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 50 A6/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 500 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 500 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 500 A5	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 500 A5/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 500 A6	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 500 A6/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 6000 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
GW 6000 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
LGW 1,5 A1	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 1,5 A1 H	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 1,5 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure switch	
LGW 1,5 C3		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure switch	
LGW 10 A1	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 10 A1 H	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 10 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 10 A2 P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 10 A4	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 10 A4/2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 10 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure switch	
LGW 10 C3		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure switch	
LGW 150 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 150 A2P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 150 A4	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 150 A4/2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 3 A1	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 3 A1 H	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 3 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 3 A2 P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 3 A4	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 3 A4/2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 3 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure switch	
LGW 3 C3		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure switch	
LGW 30 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 30 A2 P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 30 A4	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 30 A4/2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 30 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure switch	
LGW 5 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure switch	
LGW 50 A1	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 50 A1 H	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 50 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 50 A2 P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 50 A4	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 50 A4/2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure switch	
LGW 6 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure switch	
LGW/D30		DIN EN 1854				CE-0085 AP 0172	Pressure switch	
NB 150 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
NB 150 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
NB 50 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
NB 50 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
NB 500 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
NB 500 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
ÜB 150 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
ÜB 150 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
ÜB 50 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
ÜB 50 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
ÜB 500 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
ÜB 500 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure switch	
BMV-D 505/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AN 2800	Solenoid valve	
BMV-D 507/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AN 2800	Solenoid valve	
BMV-DLE 505/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AN 2800	Solenoid valve	
BMV-DLE 507/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AN 2800	Solenoid valve	
HSAV 1510/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV 1515/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV 1520/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV 5065/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV 507/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV 5080/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV 510/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV 5100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV 515/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV 520/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
HSAV1507/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid valve	
LGV 5020/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AP 0224	Solenoid valve	
LGV 507/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AP 0224	Solenoid valve	
MV 1005	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 1007	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 205/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 207/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 210/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 2125/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 2125/5 S	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 215/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 2150/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 2150/5 S	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 220/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve	
MV 502	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 0674	Solenoid valve	
MV 502/1	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 0674	Solenoid valve	
MV 502/2	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 0674	Solenoid valve	
MV 502/3	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 0674	Solenoid valve	

Artikelbezeichnung Article designation	PED	Norm - Standard				CE-Nummer (GGR)	Productgruppe
						CE-Number (GAD)	Product Group
MV 5100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MV 5100/5 S	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MV 5125/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MV 5125/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MV 5150/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MV 5150/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2020/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2020/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2025/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2025/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 203/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2040/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2040/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 205/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 205/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2050/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2050/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2065/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2065/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 207/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 207/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2080/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2080/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 210/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 210/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2100/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2125/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2125/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 215/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 215/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2150/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2150/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 220/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 220/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 2200	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 225/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 225/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 5020/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 5025/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 503/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 5040/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 505/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 5050/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 5065/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 507/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 5080/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 510/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 5100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 5125/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 515/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 5150/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 520/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 525/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVD 525/5 S02		DIN EN 161				CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 2020/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 2025/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 203/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 2040/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 205/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 205/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 2050/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 2065/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 207/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 2080/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 210/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 2100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 215/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 220/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 225/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 5020/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 5025/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 503/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 5040/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 505/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 5050/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 5065/5		DIN EN 161				CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 507/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 510/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 515/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 520/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve
MVDLE 525/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid valve

Artikelbezeichnung Article designation	PED	Norm - Standard				CE-Nummer (GGR) CE-Number (GAD)	Productgruppe Product Group
SV 505	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV 507	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV 510	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV 512	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV 515	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV 515 BG 3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV 520	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-D 505	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-D 507	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-D 510	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-D 512	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-D 515	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-D 515 BG 3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-D 520	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-DLE 505	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-DLE 507	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-DLE 510	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-DLE 512	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-DLE 515	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-DLE 515 BG 3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
SV-DLE 520	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid valve
ZRD 4020/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRD 4025/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRD 4040/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRD 4050/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRD 407/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRD 410/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRD 415/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRD 420/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRDLE 4020/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRDLE 4025/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRDLE 4040/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRDLE 4050/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRDLE 407/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRDLE 410/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRDLE 415/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRDLE 420/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRLE 4020/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRLE 4025/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRLE 4040/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRLE 4050/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRLE 407/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRLE 410/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRLE 415/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
ZRLE 420/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid valve
DK 2F Serie 2	CE	pr EN 1643:1995	DIN V 3447			CE-0085 AQ 0808	Valve proving system
DK 2F Serie 3	CE	pr EN 1643:1995	DIN V 3447			CE-0085 AQ 0808	Valve proving system
DSLCL pxVx	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AQ 0808	Valve proving system
VDK 200 A Serie 02	CE	pr EN 1643:1995	DIN V 3447			CE-0085 AQ 0808	Valve proving system
VDK 200 A Serie 02, H2-Ausf.	CE	pr EN 1643:1995	DIN V 3447			CE-0085 AQ 0808	Valve proving system
VPS 504 Serie 01	CE	pr EN 1643	DIN V 3447			CE-0085 AP 0168	Valve proving system
VPS 504 Serie 01 SSM	CE	pr EN 1643	DIN V 3447			CE-0085 AP 0168	Valve proving system
VPS 504 Serie 02	CE	pr EN 1643	DIN V 3447			CE-0085 AP 0168	Valve proving system
VPS 504 Serie 03	CE	pr EN 1643	DIN V 3447			CE-0085 AP 0168	Valve proving system
VPS 504 Serie 04	CE	pr EN 1643	DIN V 3447			CE-0085 AP 0168	Valve proving system
VPS 504 Serie 05	CE	pr EN 1643	DIN V 3447			CE-0085 AP 0168	Valve proving system

EG-Baumusterkonformitätserklärung

EU type conformity certificate

Déclaration CE de conformité au type

Dichiarazione di conformità CE

DUNGS[®]
Combustion Controls

Geltungsbereich der EG-Baumusterkonformitätserklärung:

Alle Mitgliedsstaaten der EU.

Scope of the EU type conformity certificate

All member states of the EU.

Validité de la déclaration CE de conformité au type:

Tous les états membres de l'U.E.

Limiti di validità della dichiarazione di conformità CE:

Tutti i paesi membri della EU.

CE-Zeichen / CE-Nummer

Die **DUNGS** und **BM** Produkte tragen auf dem Typenschild ihre CE-Nummer.

CE symbol / CE number

The CE numbers of **DUNGS** and **BM** products are printed on their type plate.

Marque CE / Numéro CE

Les produits **DUNGS** et **BM** portent leur numéro CE sur la plaque signalétique.

Sigla CE / Numero CE

I prodotti della **DUNGS** e **BM** portano sulla targhetta d'identificazione il numero CE.

Gas-Sicherheits- und Regelstrecken

Es gelten die EG-Baumusterkonformitätserklärungen der Einzelkomponenten.

Gas security and regulator trains

The EU type conformity certificate of the individual components applies.

Systèmes asservis et de sécurité pour le gaz

Les déclarations de conformité CE au type des composants individuels font foi.

Sistemi di sicurezza e di regolazione per gas

Per essi sono valide le dichiarazioni di conformità CE dei singoli componenti.

CE = **EG-Baumusterprüfbescheinigung nach Druckgeräterichtlinie. Die Überwachung des QS-Systems erfolgt durch den TÜV Süddeutschland Bau und Betrieb. Gewähltes Konformitätsverfahren: Module B+D.**

CE = **EC type test approval pursuant to Pressure Equipment Directive. The quality assurance system is monitored by TÜV Süddeutschland Bau und Betrieb GmbH. Chosen conformity certification procedure: Modules B+D.**

CE = **Certificat d'essai de type CE suivant la directive sur les appareils à pression. Le contrôle du système AQ est effectué par le TÜV Süddeutschland und Betrieb. Procédure de conformité choisie: Modules B+D.**

CE = **Certificato di collaudo di modello d'utilità secondo le direttive CE per apparecchiature a pressione. Il sistema di sicurezza della qualità sottostà la sorveglianza del TÜV (Ente di supervisione tecnica) per costruzione ed esercizio della Germania meridionale. Procedimento di conformità applicato: moduli B e D.**

Karl Dungs GmbH & Co. KG
Siemensstraße 6-10
D-73660 Urbach, Germany
Telefon +49 (0)7181-804-0
Telefax +49 (0)7181-804-166
e-mail info@dungs.com
Internet www.dungs.com