

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

DUNGS®
Combustion Controls

Edition 10/01

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

Karl Dungs GmbH & Co. KG 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** 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** 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

**Gasgeräte-Richtlinie
90/396/EWG**

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

**Directive européenne concernant 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 supplementarmente la sigla CE, posseggono un certificato di collaudo di modello d'utilità secondo le

**Druckgeräte-Richtlinie
97/23/EG**

Pressure Equipment Directive (PED) 97/23/EC

Directive sur les appareils à pression 97/23/EG

Direttive per apparecchiature a pressione 97/23/EG

vor. Die Überwachung des Qualitätssicherungssystems erfolgt durch den TÜV SÜD Industrie Service GmbH.

The quality assurance system is monitored by TÜV SÜD Industrie Service GmbH (Technical Inspectorate for South Germany)

Le contrôle du système 'assurance qualité' est effectué par le TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Il sistema di sicurezza della qualità, sottostà la sorveglianza del TÜV SÜD Industrie Service GmbH (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
2004/108/EG
oder der
Niederspannungsrichtlinie
2006/95/EG**

**EMC Directive
2004/108/EG
or
Low-voltage
Directive 2006/95/ELL**

**Directive CEM
2004/108/EG
ou
Directive Basse Tension
2006/95/ELL**

**Direttiva EMC
2004/108/EG
oppure
la direttiva 2006/95/ELL
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 2010



Karl Dungs GmbH & Co. KG

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
BCS 300	CE	DIN EN 298:2004-01	DIN EN 1643	DIN EN 12067-2		CE-0085 AU 2358	Automatic Burner Control
BCS 301		DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BS 0372	Automatic Burner Control
BFA						CE-0085 AU 0119	Automatic Burner Control
DGAI. 131 F	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AR 0399	Automatic Burner Control
DGAI. 20	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AR 3387	Automatic Burner Control
DGAI. 20/10	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AR 3387	Automatic Burner Control
DGAI. 27 F/3	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AP 0807	Automatic Burner Control
DGAI. 33 F/2	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AR 0268	Automatic Burner Control
DGAI. 50 E	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AR 0180	Automatic Burner Control
DGAI. 52 FN	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AR 0398	Automatic Burner Control
DGAI. 65 F Mod. 10.1 ILL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 65 F Mod. 10.1 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 65 F Mod. 10.3 ICL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 65 F Mod. 10.3 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 65 F Mod. 3.1 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 65 F Mod. 5.1 ILL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 65 F Mod. 5.1 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 65 F Mod. 5.3 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 65 F Mod. 50.3 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 69 F Mod. 50.1.0 TRL	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 69 F Mod. 50.3.0 TLL	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 69 F Mod. CB S01 90.1.0 TRL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AQ 7128	Automatic Burner Control
DGAI. 70N Mod. 10.3 TCV	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Control
DGAI. 70N Mod. 10.3 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Control
DGAI. 70N Mod. 10.3 TLL S02	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Control
DGAI. 70N Mod. 5.1 TCV	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Control
DGAI. 70N Mod. 5.1 TVV	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Control
DGAI. 70N Mod. 90.3 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AS 0328	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod B 5.1.10 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 3.1.30 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 10.1.0 TCL-G	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 10.1.0 TCL-Z	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 10.1.3 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 10.3.10 TCV	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 10.3.30 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 10.5.0 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 3.1.0 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 3.1.30 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 3.1.30 TLL-Z	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TCL-Z	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TCV	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TLL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.0 TLL-Z	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.10 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.3 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.3 TCL-Z	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.3 TCV	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.3 TLL-Z	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.30 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.30 TCL-G	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.30 TCL-Z	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. 5.1.30 TCV	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. WLE 5.1.30 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod. WLE B 5.1.30 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod.B 10.1.0 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAI. 73 Mod.B 5.1.0 TCL	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0063	Automatic Burner Control
DGAU. 09/2	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AR 0402	Automatic Burner Control
MF-C modubox Mod. 10.3.0 TLL		EN 298:2003				C87BS09	Automatic Burner Control
MF-C modubox Mod. 60.3.0 TLL		EN 298:2003				C87BS08	Automatic Burner Control
Modufire		EN 298:2003				CE-0063 BM 1630	Automatic Burner Control
MPA 1010		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control
MPA 1011		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control
MPA 1012		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control
MPA 1013		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control
MPA 1014		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control
MPA 1015		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control
MPA 1016		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control
MPA 1017		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control
MPA 1018		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control
MPA 1019		EN 298:2003				C87BQ13	Automatic Burner Control

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
MPA 1090		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 1091		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 1092		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 1093		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 1094		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 1095		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 1096		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 1097		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 1098		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 1099		EN 298:2003				C87BQ14	Automatic Burner Control
MPA 14 S01							Automatic Burner Control
MPA 16.04 S01	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Control
MPA 16.04 S02	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Control
MPA 16.04 S03	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Control
MPA 16.04 S03i	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Control
MPA 16.04 S04	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AT 0001	Automatic Burner Control
MPA 20.02	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AS 0310	Automatic Burner Control
MPA 20.02 S02	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AS 0310	Automatic Burner Control
MPA 22 S01	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AU 0316	Automatic Burner Control
MPA 22 S02	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AU 0316	Automatic Burner Control
MPA 22 S03	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AU 0316	Automatic Burner Control
MPA 22 S04	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AU 0316	Automatic Burner Control
MPA 4011		DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BT0439	Automatic Burner Control
MPA 4012		DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BT0439	Automatic Burner Control
MPA 50.01	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AS 0295	Automatic Burner Control
MPA 50.02	CE	DIN EN 298:1994-02				CE-0085 AS 0295	Automatic Burner Control
MPA 51 S01	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BL 0048	Automatic Burner Control
MPA 51 S02	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BL 0048	Automatic Burner Control
MPA 51 S03	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BL 0048	Automatic Burner Control
MPA 5111	CE	DIN EN 298:2004-01	DIN EN 1643			CE-0085 BT 0056	Automatic Burner Control
MPA 5113	CE	DIN EN 298:2004-01	DIN EN 1643			CE-0085 BT 0056	Automatic Burner Control
W-FM 20	CE	DIN EN 298:2004-01				CE-0085 AS 0310	Automatic Burner Control
W-FM 21	CE	DIN EN 298:1994-02	DIN EN 1643			CE-0085 BN 0458	Automatic Burner Control
W-FM 24	CE	DIN EN 298:2004-01	DIN EN 1643			CE-0085 BT 0438	Automatic Burner Control
GB 053 D02		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-053 D12		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-053 D22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-D 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-D 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-D 055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-D 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-D 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-D 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-D 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-D 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-G 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-G 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-G 055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-G 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-G 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-G 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-G 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-G 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-GD 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-GD 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-GD 055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-GD 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-GD 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-GD 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-GD 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-GD 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-L 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-L 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
GB-P 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-P 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-P 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-WND 055 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-WND 055 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-WND 055 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-WND 055 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-WND 057 D01 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-WND 057 D01 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-WND 057 D02 S20		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-WND 057 D02 S22		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-Z 053 D02		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
GB-ZDP 053 D02		DIN EN 126	DVGW VP 106	DIN EN 13611		CE-0085 AQ 0847	Domestic Gas Controls
FRG 705/6							Gas Pressure Regulators
FRG 707/6							Gas Pressure Regulators
FRG 710/6							Gas Pressure Regulators
FRG 712/6							Gas Pressure Regulators
FRG 715/6							Gas Pressure Regulators
FRG 720/6							Gas Pressure Regulators
FRG 725/6							Gas Pressure Regulators
FRG 730/6							Gas Pressure Regulators
FRI 503/10		DIN EN 88				CE-0085 AN 2803	Gas Pressure Regulators
FRI 505/10		DIN EN 88				CE-0085 AN 2803	Gas Pressure Regulators
FRI 507/10		DIN EN 88				CE-0085 AN 2803	Gas Pressure Regulators
FRI 510/10		DIN EN 88				CE-0085 AN 2803	Gas Pressure Regulators
FRI 512/10		DIN EN 88				CE-0085 AN 2803	Gas Pressure Regulators
FRI 705/6		DIN EN 161	DIN EN 88			CE-0087 AU 0030	Gas Pressure Regulators
FRI 707/6		DIN EN 161	DIN EN 88			CE-0087 AU 0030	Gas Pressure Regulators
FRI 710/6		DIN EN 161	DIN EN 88			CE-0087 AU 0030	Gas Pressure Regulators
FRI 712/6		DIN EN 161	DIN EN 88			CE-0087 AU 0030	Gas Pressure Regulators
FRN 5040		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRN 5050		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRN 5065		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRN 5080		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRN 5100		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRN 515		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRN 520		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5020		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5025		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 503		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5040		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 505		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5050		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5065		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 507		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5080		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 510		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5100		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5125		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5125 -HS-		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 515		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5150		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 5150 -HS-		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 520		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRNG 525		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 205/6							Gas Pressure Regulators
FRS 207/6							Gas Pressure Regulators
FRS 210/6							Gas Pressure Regulators
FRS 212/6							Gas Pressure Regulators
FRS 215/6							Gas Pressure Regulators
FRS 220/6							Gas Pressure Regulators
FRS 225/6							Gas Pressure Regulators
FRS 230/6							Gas Pressure Regulators
FRS 5020		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 5025		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 503		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 5040		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 505		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 5050		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 5065		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 507		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
FRS 5080		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 510		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 5100		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 5125		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 515		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 5150		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 520		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRS 525		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRSBV 1010	CE	DIN 3381				CE-0085 AS 0461	Gas Pressure Regulators
FRU 5040		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRU 505		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRU 5050		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRU 5065		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRU 507		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRU 5080		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRU 510		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRU 5100		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRU 515		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
FRU 520		DIN EN 88	DIN 3380			CE-0085 AQ 7126	Gas Pressure Regulators
AA-A1-0-2							Pressure Switches
AA-A1-0-3							Pressure Switches
AA-A1-0-4							Pressure Switches
AA-A1-3-2							Pressure Switches
AA-A1-3-3							Pressure Switches
AA-A1-3-4							Pressure Switches
AA-A2-4-2							Pressure Switches
AA-A2-4-3							Pressure Switches
AA-A2-4-5							Pressure Switches
AA-A2-4-6							Pressure Switches
AA-A2-6-2							Pressure Switches
AA-A2-6-3							Pressure Switches
AA-A2-6-5							Pressure Switches
AA-A2-6-6							Pressure Switches
AA-A4-4-2							Pressure Switches
AA-A4-4-3							Pressure Switches
AA-A4-4-5							Pressure Switches
AA-A4-4-6							Pressure Switches
AA-A4-6-2							Pressure Switches
AA-A4-6-3							Pressure Switches
AA-A4-6-5							Pressure Switches
AA-A4-6-6							Pressure Switches
AA-C2-4-1							Pressure Switches
AA-C2-4-2							Pressure Switches
AA-C2-4-3							Pressure Switches
GAO A2-4-3							Pressure Switches
GAO-A2-4-2							Pressure Switches
GAO-A2-4-5							Pressure Switches
GAO-A2-4-6							Pressure Switches
GAO-A2-4-8							Pressure Switches
GAO-A4-4-2							Pressure Switches
GAO-A4-4-3							Pressure Switches
GAO-A4-4-5							Pressure Switches
GAO-A4-4-6							Pressure Switches
GAO-A4-4-8							Pressure Switches
GAO-A4-7-8							Pressure Switches
GGW 10 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 10 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 10 A4/2 X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 10 A4-U	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 10 A4-U/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 10 A4-U/2 X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 150 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 150 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 150 A4/2 X	CE	DIN EN 1855	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3221	Pressure Switches
GGW 150 A4-U	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 150 A4-U/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 150 A4-U/2 X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 3 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 3 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 3 A4/2 X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 3 A4-U	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
GGW 3 A4-U/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 3 A4-U/2 X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 50 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 50 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 50 A4/2 X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 50 A4-U	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 50 A4-U/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GGW 50 A4-U/2 X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GMH-A2-4-4							Pressure Switches
GMH-A2-4-6							Pressure Switches
GMH-A2-4-8							Pressure Switches
GMH-A4-4-4							Pressure Switches
GMH-A4-4-6							Pressure Switches
GMH-A4-4-8							Pressure Switches
GML-A2-4-4							Pressure Switches
GML-A2-4-6							Pressure Switches
GML-A2-4-8							Pressure Switches
GML-A4-4-4							Pressure Switches
GML-A4-4-6							Pressure Switches
GML-A4-4-8							Pressure Switches
GW 500 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 10 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 10 A2 SG	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 10 A3	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 10 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 10 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 10 A5	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 10 A5/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 10 A6	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 10 A6/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 100 A3	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 150 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 150 A2 SG	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 150 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 150 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 150 A5	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 150 A5/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 150 A6	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 150 A6/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 2000 A4 HP	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 2000 A4/2 HP X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 2000 A4/2 HP	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 2000 A4/2 HP SG	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 3 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 3 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 3 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 3 A5	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 3 A5/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 3 A6	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 3 A6/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 3/10 A6	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 3/3 A6	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 50 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 50 A3	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 50 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 50 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 50 A5	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 50 A5/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 50 A6	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 50 A6/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A4 HP	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A4/2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A4/2 HP	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A4/2 HP SG	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A4/2 HP X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A5	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A5/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A6	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 500 A6/1	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 6000 A4 HP	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
GW 6000 A4/2 HP	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 6000 A4/2 HP SG	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
GW 6000 A4/2 HP X	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
LGW 1,5 A1	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 1,5 A1 H	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 1,5 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure Switches
LGW 1,5 C3		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure Switches
LGW 10 A1	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 10 A1 H	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 10 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 10 A2 P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 10 A2 SG	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 10 A4	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 10 A4 SG	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 10 A4/2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 10 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure Switches
LGW 10 C3		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure Switches
LGW 150 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 150 A2 SG	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 150 A2P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 150 A4	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 150 A4 SG	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 150 A4/2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 3 A1	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 3 A1 H	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 3 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 3 A2 P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 3 A2 SG	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 3 A4	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 3 A4/2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 3 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure Switches
LGW 3 C3		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure Switches
LGW 30 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 30 A2 P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 30 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure Switches
LGW 5 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure Switches
LGW 50 A1	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 50 A1 H	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 50 A2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 50 A2 P	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 50 A2 SG	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 50 A4	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 50 A4/2	CE	DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0673	Pressure Switches
LGW 6 C2		DIN EN 1854				CE-0085 AQ 0693	Pressure Switches
LGW/D30		DIN EN 1854				CE-0085 AP 0172	Pressure Switches
NB 150 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
NB 150 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
NB 50 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
NB 50 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
NB 500 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
NB 500 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
ÜB 150 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
ÜB 150 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
ÜB 50 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
ÜB 50 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
ÜB 500 A2	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
ÜB 500 A4	CE	DIN EN 1854	DIN 3398-1	DIN 3398-3		CE-0085 AO 3220	Pressure Switches
BMV-D 505/5		DIN EN 161					Solenoid Valves
BMV-D 507/5		DIN EN 161					Solenoid Valves
BMV-DLE 505/5		DIN EN 161					Solenoid Valves
BMV-DLE 507/5		DIN EN 161					Solenoid Valves
HFSV 50050/14	CE	DIN EN 161				CE-0085 BU 0186	Solenoid Valves
HFSV 50065/14	CE	DIN EN 161				CE-0085 BU 0186	Solenoid Valves
HFSV 50080/14	CE	DIN EN 161				CE-0085 BU 0186	Solenoid Valves
HFSV 50100/14	CE	DIN EN 161				CE-0085 BU 0186	Solenoid Valves
HFSV 50125/14	CE	DIN EN 161				CE-0085 BU 0186	Solenoid Valves
HFSV 50150/14	CE	DIN EN 161				CE-0085 BU 0186	Solenoid Valves
HFSV 50200/14	CE	DIN EN 161				CE-0085 BU 0186	Solenoid Valves
HFSV 50250/14	CE	DIN EN 161				CE-0085 BU 0186	Solenoid Valves
HFSV 50300/14	CE	DIN EN 161				CE-0085 BU 0186	Solenoid Valves
HSVA 1510/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
HSAV 1515/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
HSAV 1520/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
HSAV 5065/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
HSAV 507/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
HSAV 507/6							Solenoid Valves
HSAV 5080/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
HSAV 510/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
HSAV 510/6							Solenoid Valves
HSAV 5100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
HSAV 512/6							Solenoid Valves
HSAV 515/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
HSAV 515/6							Solenoid Valves
HSAV 520/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
HSAV 520/6							Solenoid Valves
HSAV 525/6							Solenoid Valves
HSAV 530/6							Solenoid Valves
HSAV1507/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AQ 0348	Solenoid Valves
LGV 5020/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AP 0224	Solenoid Valves
LGV 507/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AP 0224	Solenoid Valves
MV 1005	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 1007	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 205/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 205/4	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 207/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 207/4	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 210/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 210/4	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 2125/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 2125/5 S	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 215/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 215/4	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 2150/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 2150/5 S	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 220/3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 220/4	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 502	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 0674	Solenoid Valves
MV 502/1	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 0674	Solenoid Valves
MV 502/2	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 0674	Solenoid Valves
MV 502/3	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 0674	Solenoid Valves
MV 505/6							Solenoid Valves
MV 507/6							Solenoid Valves
MV 510/6							Solenoid Valves
MV 5100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 5100/5 S	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 512/6							Solenoid Valves
MV 5125/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 5125/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 515/6							Solenoid Valves
MV 5150/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 5150/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MV 520/6							Solenoid Valves
MV 525/6							Solenoid Valves
MVD 2020/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2020/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2025/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2025/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 203/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2040/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2040/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 205/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 205/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2050/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2050/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2065/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2065/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 207/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 207/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2080/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2080/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 210/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 210/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
MVD 2100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2100/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2125/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2125/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 215/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 215/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2150/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2150/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 220/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 220/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 2200	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 225/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 225/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 5020/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 5025/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 503/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 5040/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 505/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 505/6							Solenoid Valves
MVD 505/604							Solenoid Valves
MVD 5050/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 5065/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 507/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 507/6							Solenoid Valves
MVD 507/604							Solenoid Valves
MVD 5080/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 510/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 510/6							Solenoid Valves
MVD 510/604							Solenoid Valves
MVD 5100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 512/6							Solenoid Valves
MVD 512/604							Solenoid Valves
MVD 5125/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 515/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 515/6							Solenoid Valves
MVD 515/604							Solenoid Valves
MVD 5150/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 520/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 520/6							Solenoid Valves
MVD 520/604							Solenoid Valves
MVD 525/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 525/5 S02		DIN EN 161				CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVD 525/6							Solenoid Valves
MVD 525/604							Solenoid Valves
MVD 530/6							Solenoid Valves
MVD 530/604							Solenoid Valves
MVDLE 2020/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 2025/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 203/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 2040/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 205/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 205/5 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 205/6							Solenoid Valves
MVDLE 205/604							Solenoid Valves
MVDLE 2050/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 2065/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 207/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 207/6							Solenoid Valves
MVDLE 207/604							Solenoid Valves
MVDLE 2080/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 210/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 210/6							Solenoid Valves
MVDLE 210/604							Solenoid Valves
MVDLE 2100/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 212/6							Solenoid Valves
MVDLE 212/604							Solenoid Valves
MVDLE 215/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 215/6							Solenoid Valves
MVDLE 215/604							Solenoid Valves
MVDLE 220/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 220/6							Solenoid Valves

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
MVDLE 220/604							Solenoid Valves
MVDLE 225/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 225/6							Solenoid Valves
MVDLE 225/604							Solenoid Valves
MVDLE 230/6							Solenoid Valves
MVDLE 230/604							Solenoid Valves
MVDLE 5020/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 5025/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 503/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 5040/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 505/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 5050/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 5065/5		DIN EN 161				CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 507/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 510/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 515/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 520/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
MVDLE 525/5	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 AO 3219	Solenoid Valves
SV 1005/614							Solenoid Valves
SV 1007/614							Solenoid Valves
SV 1010/614							Solenoid Valves
SV 1012/614							Solenoid Valves
SV 1015/614							Solenoid Valves
SV 1020/614							Solenoid Valves
SV 505	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV 507	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV 510	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV 512	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV 515	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV 515 BG 3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV 520	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-D 505	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-D 507	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-D 510	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-D 512	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-D 515	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-D 515 BG 3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-D 520	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-DLE 1005/614							Solenoid Valves
SV-DLE 1007/614							Solenoid Valves
SV-DLE 1010/614							Solenoid Valves
SV-DLE 1012/614							Solenoid Valves
SV-DLE 1015/614							Solenoid Valves
SV-DLE 1020/614							Solenoid Valves
SV-DLE 505	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-DLE 507	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-DLE 510	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-DLE 512	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-DLE 515	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-DLE 515 BG 3	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
SV-DLE 520	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611			CE-0085 BM 0332	Solenoid Valves
ZRD 4020/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRD 4025/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRD 4040/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRD 4050/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRD 407/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRD 410/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRD 415/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRD 420/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRDLE 4020/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRDLE 4025/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRDLE 4040/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRDLE 4050/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRDLE 407/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRDLE 410/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRDLE 415/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRDLE 420/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRLE 4020/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRLE 4025/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRLE 4040/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRLE 4050/5	CE	DIN EN 161				CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard					CE-Number CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
ZRLE 407/5	CE	DIN EN 161					CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRLE 410/5	CE	DIN EN 161					CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRLE 415/5	CE	DIN EN 161					CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
ZRLE 420/5	CE	DIN EN 161					CE-0085 AQ 7125	Solenoid Valves
DMV 50050	CE	DIN EN 161	DIN EN 13611				CE-0085BS0501	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV 5065/11 eco	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV 5065/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV 5080/11 eco	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV 5080/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV 5100/11 eco	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV 5100/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV 5125/11 eco	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV 5125/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV 525/12		DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-1500	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-1500-D	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-2400-65	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-2400-D-65	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-2400-DLE-65	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-3500-80	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-3500-D-80	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-3500-DLE-80	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-503/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-507/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-512/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-520/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-5700-100	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-5700-D-100	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-5700-DLE-100	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-8000-125	CE							GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-8000-D-125	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 503/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5040/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5050/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5065/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5065/11 eco	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5065/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 507/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5080/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5080/11 eco	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5080/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5100/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5100/11 eco	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5100/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 512/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5125/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5125/11 eco	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 5125/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 520/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 525/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 525/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 701/6		DIN EN 161	DIN EN 88				CE-0087 AU 0030	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 701/604								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 702/6		DIN EN 161	DIN EN 88				CE-0087 AU 0030	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 702/604								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 702/61								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 702/62								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 702/63								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 703/6		DIN EN 161	DIN EN 88				CE-0087 AU 0030	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 703/602								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 703/604								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 703/61								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 703/62								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-D 703/63								GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-DLE 503/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-DLE 5040/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-DLE 5050/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-DLE 5065/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-DLE 5065/11 eco	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-DLE 5065/12	CE	DIN EN 13611	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067-1		CE-0085 BO 0236	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DMV-DLE 507/11	CE	DIN EN 161					CE-0085 AN 2801	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Number CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
MB-ZRLE 410 B07 S52	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 412 B01 S20	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 412 B01 S22	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 412 B01 S50	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 412 B01 S52	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 412 B02 S00	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 412 B02 S02	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 412 B07 S22	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 412 B07 S52	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 415 B01 S20	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 415 B01 S22	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 415 B01 S50	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 415 B01 S52	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 420 B01 S20	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 420 B01 S22	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 420 B01 S50	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MB-ZRLE 420 B01 S52	CE	DIN EN 161	DIN EN 88	DIN 3393-1		CE-0085 AP 3156	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MF 055 D01	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MF-D 055 D01	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MF-DLE 055 D01	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
MF-LE 055 D01	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
VBC 1000/602							GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
VBC 2500/602							GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF 055 D01	CE					CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-DLE-S20	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-DLE-S22	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-DLE-S40	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-DLE-S42	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-D-S20	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-D-S22	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-D-S40	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-D-S42	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-LE-S20	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-LE-S22	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-LE-S40	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
WMF-057-LE-S42	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611			CE-0085 AU 0377	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-507 C01	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-512 C01	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SE 507 C01 S22	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SE 507 C01 S302	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SE 507 C01 S82	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SE 512 C01 S22	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SE 512 C01 S302	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SE 512 C01 S82	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SE 520 C01 S22	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SE 520 C01 S302	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SE 520 C01 S82	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SLE 507 C01 S22	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SLE 507 C01 S302	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SLE 507 C01 S82	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SLE 512 C01 S22	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SLE 512 C01 S302	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-SLE 512 C01 S82	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-VEF 507 C01	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-VEF 512 C01	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
W-MF-VEF 520 C01	CE	DIN EN 126	DIN EN 13611	DIN EN 12067		CE-0085 BM 0345	GasMultiBloc, Double Solenoid Valves
DK 2F Serie 2		pr EN 1643:1995	DIN V 3447			CE-0085 AQ 0808	Valve Proving Systems
DK 2F Serie 3		pr EN 1643:1995	DIN V 3447			CE-0085 AQ 0808	Valve Proving Systems
DSLCL pxVx	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AQ 0808	Valve Proving Systems
VDK 200 A S06							Valve Proving Systems
VDK 200 A Serie 02	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AQ 0808	Valve Proving Systems
VDK 200 A Serie 02, H2-Ausf.	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AQ 0808	Valve Proving Systems
VPS 504 Serie 01	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 504 Serie 01 SSM	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 504 Serie 02	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 504 Serie 03	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 504 Serie 04	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 504 Serie 05	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 504 Serie 06							Valve Proving Systems
VPS 508 Serie 03	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 508 Serie 04	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
VPS 508 Serie 05	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 509 Serie 03	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 509 Serie 04	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
VPS 509 Serie 05	CE	DIN EN 1643:2001-02				CE-0085 AP 0168	Valve Proving Systems
DMK 5040		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 5050		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 5065		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 507		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 5080		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 510		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 5100		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 512		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 5125		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 515		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK 520		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK707/6							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK710/6							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK712/6							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK715/6							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DMK720/6							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DML 507		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DML 510		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DML 515		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
DML 520		DIN 3394-2				CE-0085 AP 0165	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40040/3		DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 4005/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40050/3		DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40050/4		DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40065/3		DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40065/4		DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 4007/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40080/3		DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40080/4		DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 4010/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40100/3		DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40100/4		DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40125	CE	DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 4015/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40150	CE	DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 4020/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 40200	CE	DIN 3386				CE-0085 AQ 7127	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 505/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 507/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 510/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 515/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
GF 520/1		DIN 3386				CE-0085 AQ 0121	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 01/6-02							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 01/6-03							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 01/6-05							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 01/6-07							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 01/6-10							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 01/6-12							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 01/6-15							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 01/6-20							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 02/6-25							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 02/6-30							Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 025	CE	DIN EN 13774				CE-0085 AT 0437	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 032	CE	DIN EN 13774				CE-0085 AT 0437	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 040	CE	DIN EN 13774				CE-0085 AT 0437	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 050	CE	DIN EN 13774				CE-0085 AT 0437	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 065	CE	DIN EN 13774				CE-0085 AT 0437	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 080	CE	DIN EN 13774				CE-0085 AT 0437	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 100	CE	DIN EN 13774				CE-0085 AT 0437	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 125	CE	DIN EN 13774				CE-0085 AT 0437	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 150	CE	DIN EN 13774				CE-0085 AT 0437	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 160 200	CE	DIN 3547-1				CE-0085 BN 0185	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 5002 IA	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 5002 II	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 5003 IA	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 5003 II	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator
KH 5005 IA	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuator

PED/DGR: Pressure Equipment Directive
(if PED = CE: PED approval available)
GAD/GGR: Gas Appliance Directive

Gültig / valid from
1 jan - 31 dec 2010

Artikelbezeichnung Article Designation	DGR PED	Norm - Standard				CE-Nummer CE-Number GGR/GAD	Produktgruppe Product Group
KH 5005 II	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5007 IA	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5007 II	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5010 IA	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5010 II	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5012 IA	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5012 II	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5015 IA	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5015 II	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5020 IA	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
KH 5020 II	CE	DIN EN 331				CE-0085 AU 0270	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
FLW 1 x IR		DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BP 0001	Ball Valves, Filter, Motor Butterfly Valves, Actuators
FLW 2 x UV		DIN EN 298:2004-01				CE-0085 BS 0448	Accessories
FW 100/2	CE	DIN 32726				CE-0085 AQ 0809	Accessories
PB 2		DIN 30665-1					Accessories

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** Produkte tragen auf dem Typenschild ihre CE-Nummer.

CE symbol / CE number

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

Marque CE / Numéro CE

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

Sigla CE / Numero CE

I prodotti della **DUNGS** 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 SÜD Industrie Service GmbH.
Gewähltes Konformitätsverfahren: Module B+D.

CE = EC type test approval pursuant to Pressure Equipment Directive.
The quality assurance system is monitored by TÜV SÜD Industrie Service 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 SÜD Industrie Service GmbH.
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 SÜD Industrie Service GmbH (Ente di supervisione tecnica) della Germania meridionale.
Procedimento di conformità applicato: moduli B e D.