



# CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO No. 51AT1438/ED04

## EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITA' ALL'ALLEGATO III – **MODULO B** DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426 SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI:

ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX III – **MODULE B** OF THE REGULATION (EU) 2016/426 WE HEREBY DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCTS:

**VALVOLE AUTOMATICHE DI SEZIONAMENTO PER BRUCIATORI ED APPARECCHI A GAS /  
AUTOMATIC SHUT-OFF VALVES FOR GAS BURNERS AND GAS APPLIANCES**

TIPO / TYPE

GCR - FAM. 6

### FABBRICANTE / MANUFACTURER

DENOMINAZIONE / COMPANY NAME

COSTER GROUP SRL

INDIRIZZO / ADDRESS

VIA S. G.B. DE LA SALLE 4/A  
20132 MILANO MI  
IT - ITALY

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL REGOLAMENTO SUDDETTO

MEET THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED REGULATION

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA CE SUI PRODOTTI A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ALLEGATO III (MODULO C2 o D o E o F) DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426.

THIS EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE ALLOWS THE CE MARKING ON THE PRODUCTS IF ONE OF THE CONFORMITY ASSESSMENT PROCEDURES INDICATED IN ANNEX III (MODULE C2 OR D OR E OR F) OF REGULATION (EU) 2016/426, IS SATISFIED.

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO È RILASCIATO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER IL REGOLAMENTO (UE) 2016/426. IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

THIS EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE REGULATION (EU) 2016/426. IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: **0051**

QUESTO CERTIFICATO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE. COMPRENDE 1 ALLEGATO.

THIS CERTIFICATE CANCELS AND REPLACES THE PREVIOUS ONE. IT INCLUDES 1 ANNEX.

PRIMA EMISSIONE:

2019/02/14

FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE:

2021/04/07

CURRENT ISSUE

EMISSIONE PRECEDENTE:

2019/03/01

PREVIOUS ISSUE

DATA DI SCADENZA:

2028/04/26

EXPIRING DATE

B.U. PRODUCT CONFORMITY ASSESSMENT  
CERTIFICATION SECTOR - MANAGER

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto al regolamento generale per la valutazione della conformità ai sensi delle direttive comunitarie per le quali IMQ opera come organismo notificato n. 0051 e alle prescrizioni particolari regolamento (UE) N. 2016/426 (GAR) "sugli apparecchi che bruciano carburanti gassosi" allegato III - MODULO B - Esame UE del Tipo - Tipo di produzione.

This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general rules for assessing conformity to community directives for which IMQ operates as notified body n°. 0051 and to the special requirements for regulation (EU) No. 2016/426 (GAR) "on appliances burning gaseous fuels" annex III - MODULE B - EU Type-examination - Production type



PRD N° 005 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

**Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo**  
**Annex to EC/EU Type Examination Certificate**

Prima emissione / First issue 2019-02-14

Emissione corrente / Current issue 2021-04-07

Emissione precedente / Previous issue 2019-03-01

**Prodotto | Product**

**Valvole automatiche di sezionamento per bruciatori ed  
apparecchi a gas**  
**Automatic shut-off valves for gas burners and gas  
appliances**

**Fabbricante | Manufacturer**

**COSTER GROUP SRL**  
**VIA S. G.B. DE LA SALLE 4/A**  
**20132 MILANO MI**  
**IT - Italy**

**Marcatura | Marking**



CE

**Costruito presso (sito produttivo) | Manufactured at (factory location)**

PI.S0007E

**Norme**

EN 161:2011 + A3:2013

**Standards**

EN 161:2011 + A3:2013

**Rapporti | Test Reports**

CG21-0060921-03

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

<i>Tipo   Type</i>	<b>GCR - Fam. 6</b>
<i>Diametro nominale   Nominal diameter</i>	<b>DN 15 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50</b>
<i>Numero di uscite   Number of outlets</i>	<b>1</b>
<i>Tipi di gas utilizzabili   Types of gas used</i>	<b>I, II e III famiglia / I, II and III family</b>
<i>Pressione min/max d'impiego   Min/Max operating pressure</i>	<b>0 / 500 mbar</b>
<i>Temperatura min/max d'impiego   Min/Max operating temperature</i>	<b>-20 °C / +60 °C</b>
<i>Gruppo   Group</i>	<b>2</b>
<i>Classe della valvola   Valve class</i>	<b>A</b>
<i>Grado di protezione IP   IP degree of protection</i>	<b>IP65</b>

**Articoli (con dettagli) | Articles (with details)**

AR.T001KM

<i>Marca   Trade mark</i>	<b>COSTER</b>
<i>Modello   Model</i>	<b>Tipo / Type GCR - Fam. 1</b>
<i>Raccordo d'entrata   Inlet gas connection</i>	<b>Filettato / Threaded</b>
<i>Raccordo d'uscita   Outlet gas connection</i>	<b>Filettato / Threaded</b>
<i>Potenza assorbita   Rated input</i>	<b>8/9 VA</b>
<i>Classe di costruzione elettrica   Electrical constructional class</i>	<b>I</b>
<i>Tipo di alimentazione elettrica   Type of electrical supply</i>	<b>AC/DC</b>
<i>Frequenza   Frequency</i>	<b>50/60Hz</b>
<i>Tensione nominale   Rated voltage</i>	<b>12 V AC/DC; 24 V AC/DC; 110 VAC; 230 VAC</b>

**Ulteriori informazioni | Additional Information**

Le elettrovalvole possono essere dotate di CPI switch (solo DN 32-40-50) per la segnalazione a distanza della posizione dell'otturatore (chiuso) della valvola.

Il modello GCRO è munito di riarmo manuale N.C. e corpo in ottone.



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500  
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884  
Registro Imprese Milano 12898410159  
C.F./P.I. 12898410159  
Capitale Sociale € 4.000.000

**51AT1438/ED04**

**SN.T0004D**

**Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo**  
**Annex to EC/EU Type Examination Certificate**

*Prima emissione / First issue* 2019-02-14

*Emissione corrente / Current issue* 2021-04-07

*Emissione precedente / Previous issue* 2019-03-01

Il modello GCR è munito di riarmo manuale N.C. e corpo in alluminio.  
I modelli GCRO...C e GCR...C hanno il CPI in dotazione.

/

The solenoid valves can be equipped with CPI switches (only DN 32-40-50) to control the valve's obturator position (closed) remotely.

Model GCRO is equipped with manual reset normally closed and brass body.  
Model GCR is equipped with manual reset normally closed and aluminium body.  
Models GCRO...C e GCR...C are equipped with CPI.

Paesi di destinazione / Countries of destination:

AL, AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR