



C E R T I F I C A T E

CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO — TIPO DI PRODUZIONE — MODULO B EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE — PRODUCTION TYPE — MODULE B

0068-GAR-B-032-2019

MTIC INTERCERT S.r.l., Organismo Notificato 0068, certifica che i seguenti apparecchi:
MTIC INTERCERT S.r.l., Notified Body 0068, hereby certify that the following appliances:

| | |
|--|--|
| Apparecchio <i>Appliance</i> | Regolatori di pressione gas. <i>Pressure regulator for gas.</i> |
| Tipo <i>Type</i> | RG..... |
| Norme di riferimento <i>Reference standard</i> | EN 88-1:2011+A1:2016 |
| Fabbricante <i>Manufacturer</i> | GECA Srl Via E. Fermi, 98 - 25064 GUSSAGO (BS) |
| Marchio commerciale <i>Trade mark</i> | --- |

rispettano i requisiti essenziali del
Regolamento (UE) 2016/426 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 sugli apparecchi che bruciano carburanti gassosi.

*meets the essential requirements as described in the
Regulation (EU) 2016/426 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2016 on appliances burning gaseous fuels.*

L'apposizione della marcatura CE sul prodotto è subordinata alla valutazione di conformità secondo il presente certificato di esame UE del tipo e uno dei moduli di cui all'allegato III (C2 o D o E o F) del Regolamento (UE) 2016/425.

The CE marking on the product is subject to conformity assessment according to this EU type examination certificate and one of the modules listed in Annex III (C2 or D or E or F) of Regulation (EU) 2016/425.

| | | | |
|--|------------|---|------------|
| Data prima emissione <i>First issue</i> | 18.03.2019 | Data scadenza <i>Expiry date</i> | 17.03.2029 |
| Data emissione corrente <i>Current issue</i> | 31.07.2019 | Revisione no. <i>Revision nr.</i> | 01 |

Il presente certificato ha validità solo se accompagnato dall'allegato 1 costituito da n. 3 pagine nel quale è riportata una descrizione del Tipo in termini di nomi, modelli, categorie, etc.

This certificate is valid only if accompanied by Annex 1 consisting of n. 3 pages which contains a description of the Type in terms of names, models, categories, etc.



PRD N° 112B

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

Rho, 31.07.2019

Per. Ind. Samuele Mantella

MTIC INTERCERT Certification Body

C E R T I F I C A T E

ALLEGATO n.1 AL CERTIFICATO

ANNEX n.1 TO CERTIFICATE

0068-GAR-B-032-2019

Un apparecchio rappresentativo della produzione prevista, denominato "tipo", è stato messo a disposizione dal richiedente e, MTIC InterCert Srl, in qualità di organismo notificato n. 0068, ha eseguito gli opportuni esami e/o prove necessari per verificare che le soluzioni adottate dal fabbricante rispondessero ai requisiti essenziali previsti dal Regolamento (rapporto di valutazione n. FT 181505-3).

A single product, representative of the expected production, identified as "type", was made available to us by the applicant and MTIC InterCert Srl, as notified body no. 0068, has carried out the appropriate examinations and/or tests necessary to verify that the solutions adopted by the manufacturer meet the essential requirements of the Regulation (evaluation report n. FT 181505-3).

1. Lista delle revisioni

Revision list

Rev. 01 emessa in data 31.07.2019 per inserimento marchio Accredia, norme di riferimento ed rimozione indirizzo sito di fabbricazione.

Rev. 01 issued on 31.07.2019 for inclusion of the Accredia brand, reference standards and removal address of the manufacturing site.

2. Verifica del fascicolo tecnico di costruzione

Verification of technical construction file

Positivo – Positive

3. Manuale di istruzione d'uso e manutenzione presentati nella lingua

Instruction handbook for use and maintenance in the language

Italiana – Italian

Inglese – English

4. Condizioni di validità

Requirements for the validity

I dispositivi certificati devono essere utilizzati in apparecchi a gas in accordo alle caratteristiche tecniche di cui al punto 6 di questo allegato.

The certified appliances shall be incorporated in gas appliances according to technical data reported in this annexe at point 6.

5. Paesi di destinazione

Countries of destination

Tutti i paesi UE - All EU countries

Data prima emissione

First issue

18.03.2019

Data scadenza

Expiry date

17.03.2029

Data emissione corrente

Current issue

31.07.2019

Revisione no.

Revision nr.

01



PRD N° 112B

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

Rho, 31.07.2019



Per. Ind. Samuele Mantella

MTIC INTERCERT Certification Body

C E R T I F I C A T E

ALLEGATO n.1 AL CERTIFICATO

ANNEX n.1 TO CERTIFICATE

0068-GAR-B-032-2019

6. Descrizione dei modelli riferibili al tipo certificato

Description of the models related to the certified type

Regolatore di pressione gas con corpo e coperchio in alluminio, con e senza elemento filtrante sostituibile, con le caratteristiche:

Pressure regulator for gas with aluminium body and cover, with and without replaceable filtering element, having the following characteristics:

| | |
|--|---|
| Nome del modello <i>Model name</i> | RG015, RG020, RG025, RG032, RG040, RG050, RG065, RG080, RG0100 |
| | RGD25, RGD32, RGD40, RGD50 |
| | RG015-FT, RG020-FT, RG025-FT, RG032-FT, RG040-FT, RG050-FT, RG065-FT, RG080-FT, RG0100-FT |
| | RGD25-FT, RGD32-FT, RGD40-FT, RGD50-FT |

Da/*From* DN 15 a/*to* DN 100.

| | |
|--|--|
| Gruppo / Group | 2 |
| Classe / Class | A |
| Tipi di gas utilizzati / Types of used gas | I, II e III famiglia / family |
| Temperature di utilizzo / Operating temperature range | Da / <i>From</i> -20°C a / <i>to</i> +60°C |
| Pressione nominale / Nominal pressure | 500 mbar |

Data prima emissione
First issue 18.03.2019

Data scadenza
Expiry date 17.03.2029

Data emissione corrente
Current issue 31.07.2019

Revisione no.
Revision nr. 01



PRD N° 112B

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

Rho, 31.07.2019


Per. Ind. Samuele Mantella

MTIC INTERCERT Certification Body

C E R T I F I C A T E

ALLEGATO n.1 AL CERTIFICATO

ANNEX n.1 TO CERTIFICATE

0068-GAR-B-032-2019

| Modelli senza filtro <i>Models without filter</i> | Modelli con filtro <i>Models with filter</i> | Raccordo di entrata <i>Inlet gas connection</i> |
|--|---|--|
| RG015 | RG015-FT | ½" (DN15) |
| RG020 | RG020-FT | ¾" (DN20) |
| RG025 ; RGD25 | RG025-FT ; RGD25-FT | 1" (DN25) |
| RG032 ; RGD32 | RG032-FT ; RGD32-FT | 1" 1/4 (DN32) |
| RG040 ; RGD40 | RG040-FT ; RGD40-FT | 1" 1/2 (DN40) |
| RG050 ; RGD50 | RG050-FT ; RGD50-FT | 2" (DN50) |
| RG065 | RG065-FT | DN65 |
| RG080 | RG080-FT | DN80 |
| RG0100 | RG0100-FT | DN100 |

Su tutti i modelli possono essere montati gli accessori TPIO (Test Point Input/Output).
TPIO (Test Point Input / Output) accessories can be mounted on all models.

Data prima emissione
First issue 18.03.2019

Data emissione corrente
Current issue 31.07.2019

Data scadenza
Expiry date 17.03.2029

Revisione no.
Revision nr. 01



PRD N° 112B

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

Rho, 31.07.2019


 Per. Ind. Samuele Mantella

MTIC INTERCERT Certification Body