

PID:
02701400
CID:
C.1993.1338

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto" ed è relativo ai prodotti descritti nell'Allegato al presente certificato.



per i seguenti prodotti

for the following products

**Scatole e involucri di
derivazione per apparecchi
elettrici
(Serie 44 CE)**

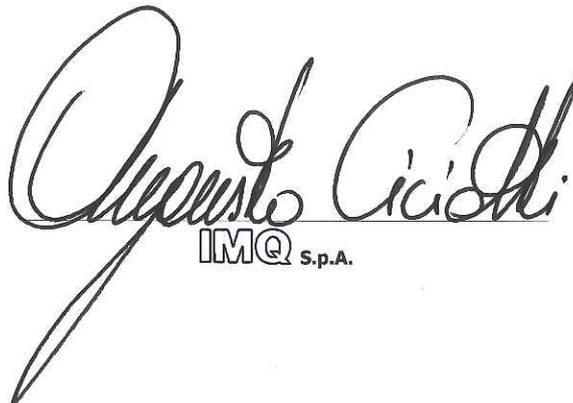
*Connecting boxes and enclosures for
electrical accessories
(Series 44 CE)*

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by "IMQ
Rules - Product Certification"
and is relevant to the products
listed in the annex to this
certificate.*

Emesso il / Issued on **2013-10-31**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2013-10-31
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Scatole e involucri di derivazione per apparecchi elettrici Connecting boxes and enclosures for electrical accessories

Concessionario | Licence Holder

GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

95002326 CLGEWI.CO2LCGEWI.C 24069 CENATE SOTTO

BG Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme

EN 60670-1:2005
EN 60670-22:2006
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 60670-1:2005
EN 60670-22:2006
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

MI13A0169450-03

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **44 CE**
Natura del materiale / Nature of material **isolante / insulating**
Metodo di installazione / Method of installation **sporgente / surface-type**
Temperatura durante l'installazione / Temperature during installation **T -25 / +60 °C**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP55**
Metodo di fissaggio dei dispositivi di connessione / Method of fixing the connecting devices **senza fissaggio / without fixing**
Tensione nominale di isolamento / Rated insulation voltage **750 V**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.N00ACF

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 44 024**
Articolo/riferimento a catalogo / Article/catalogue reference **GW 44 024**
Numero di moduli/dimensioni / Number of modules/dimensions **100x100x50 mm**
Tipo di ingressi / Type of inlets **senza ingressi / without inlets**
Mezzi di serraggio / Clamping means **senza mezzi di serraggio / without clamping means**
Mezzi per fissare gli apparecchi alla scatola / Provision for fixing accessories to box **previste per ricevere viti / intended to receive screw**
Descrizione / Description **con passacavi / with grommets (*)**

AR.N00ACG

Marca / Trade mark **GEWISS**

<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	GW 44 026
<i>Articolo/riferimento a catalogo Article/catalogue reference</i>	GW 44 026
<i>Numero di moduli/dimensioni Number of modules/dimensions</i>	150x110x70 mm
<i>Tipo di ingressi Type of inlets</i>	senza ingressi / without inlets
<i>Mezzi di serraggio Clamping means</i>	senza mezzi di serraggio / without clamping means
<i>Mezzi per fissare gli apparecchi alla scatola Provision for fixing accessories to box</i>	previste per ricevere viti / intended to receive screw
<i>Descrizione Description</i>	con passacavi / with grommets (*)
<hr/>	
<i>AR.N00ACH</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	GEWISS
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	GW 44 234
<i>Articolo/riferimento a catalogo Article/catalogue reference</i>	GW 44 234
<i>Numero di moduli/dimensioni Number of modules/dimensions</i>	100x100x50 mm
<i>Tipo di ingressi Type of inlets</i>	senza ingressi / without inlets
<i>Mezzi di serraggio Clamping means</i>	senza mezzi di serraggio / without clamping means
<i>Mezzi per fissare gli apparecchi alla scatola Provision for fixing accessories to box</i>	previste per ricevere viti / intended to receive screw
<i>Descrizione Description</i>	con pareti lisce / with smooth walls (*)
<hr/>	
<i>AR.N00ACN</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	GEWISS
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	GW 44 236
<i>Articolo/riferimento a catalogo Article/catalogue reference</i>	GW 44 236
<i>Numero di moduli/dimensioni Number of modules/dimensions</i>	150x110x70 mm
<i>Tipo di ingressi Type of inlets</i>	senza ingressi / without inlets
<i>Mezzi di serraggio Clamping means</i>	senza mezzi di serraggio / without clamping means
<i>Mezzi per fissare gli apparecchi alla scatola Provision for fixing accessories to box</i>	previste per ricevere viti / intended to receive screw
<i>Descrizione Description</i>	con pareti lisce / with smooth walls (*)
<hr/>	
<i>AR.N00ACI</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	GEWISS
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	GW 44 054
<i>Articolo/riferimento a catalogo Article/catalogue reference</i>	GW 44 054
<i>Numero di moduli/dimensioni Number of modules/dimensions</i>	100x100x50 mm
<i>Tipo di ingressi Type of inlets</i>	senza ingressi / without inlets
<i>Mezzi di serraggio Clamping means</i>	senza mezzi di serraggio / without clamping means
<i>Mezzi per fissare gli apparecchi alla scatola Provision for fixing accessories to box</i>	previste per ricevere viti / intended to receive screw
<i>Descrizione Description</i>	con passacavi / with grommets (#)
<hr/>	
<i>AR.N00ACJ</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	GEWISS
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	GW 44 056
<i>Articolo/riferimento a catalogo Article/catalogue reference</i>	GW 44 056
<i>Numero di moduli/dimensioni Number of modules/dimensions</i>	150x110x70 mm
<i>Tipo di ingressi Type of inlets</i>	senza ingressi / without inlets
<i>Mezzi di serraggio Clamping means</i>	senza mezzi di serraggio / without clamping means
<i>Mezzi per fissare gli apparecchi alla scatola Provision for fixing accessories to box</i>	previste per ricevere viti / intended to receive screw
<i>Descrizione Description</i>	con passacavi / with grommets (#)
<hr/>	
<i>AR.N00ACL</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	GEWISS
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	GW 44 054R
<i>Articolo/riferimento a catalogo Article/catalogue reference</i>	GW 44 054R
<i>Numero di moduli/dimensioni Number of modules/dimensions</i>	100x100x50 mm
<i>Tipo di ingressi Type of inlets</i>	senza ingressi / without inlets
<i>Mezzi di serraggio Clamping means</i>	senza mezzi di serraggio / without clamping means

Mezzi per fissare gli apparecchi alla scatola | Provision for fixing accessories to box
Descrizione | Description **previste per ricevere viti / intended to receive screw**
con passacavi / with grommets (@)

AR.N00ACO

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 44 056R**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GW 44 056R**
Numero di moduli/dimensioni | Number of modules/dimensions **150x110x70 mm**
Tipo di ingressi | Type of inlets **senza ingressi / without inlets**
Mezzi di serraggio | Clamping means **senza mezzi di serraggio / without clamping means**
Mezzi per fissare gli apparecchi alla scatola | Provision for fixing accessories to box **previste per ricevere viti / intended to receive screw**
Descrizione | Description **con passacavi / with grommets (@)**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Gli involucri possono essere equipaggiati con il seguente accessorio, che è venduto separatamente:
- tappo coprivite: art. GW 44 622.
Le dimensioni indicate sono da considerarsi quelle interne.

R = involucri composti da una scatola di colore rosso ed un coperchio di colore grigio.
(*) su richiesta del costruttore, la prova di pressione con la sfera di cui al par. 16.2 è stata eseguita alla temperatura di 85 °C.
(#) su richiesta del costruttore, la prova di pressione con la sfera di cui al par. 16.2 è stata eseguita alla temperatura di 85 °C e la prova di glow-wire è stata eseguita alla temperatura di 960 °C sulla scatola e sul coperchio con l'eccezione del tappo coprivite.
(@) su richiesta del costruttore, la prova di pressione con la sfera di cui al par. 16.2 sono state eseguite alle seguenti temperature: 75 °C sulla scatola rossa e 85 °C sul coperchio grigio; inoltre la prova di glow-wire è stata eseguita alla temperatura di 960 °C sulla scatola e sul coperchio con l'eccezione del tappo coprivite.

The enclosures can be fitted with the following accessory that is sold separately:
- screw cap: art. GW 44 622.
The dimensions mentioned are the internal ones.

R = enclosures composed from a box of red colour and lid of grey colour.
(*) on request by the manufacturer, the ball-pressure test as per clause 16.2 has been carried-out at the temperature of 85 °C.
(#) on request by the manufacturer, the ball-pressure test as per clause 16.2 has been carried-out at the temperature of 85 °C and the glow-wire test has been carried-out at the temperature of 960 °C on the box and on the lid with the exception of the screw cap.
(@) on request by the manufacturer, the ball-pressure test as per clause 16.2 has been carried-out at the following temperature: 75 °C on the red box and 85 °C on the grey lid; furthermore the glow-wire test has been carried-out at the temperature of 960 °C on the box and on the lid with the exception of the screw cap.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.N0012M BTN.027000.DA1N *Importo serie IMQ - 0270 - Scatole di derivazione, scatole e quadri porta apparecchi | IMQ series - 0270 - Boxes and enclosures for fittings*

1


IMQ S.p.A.