

PID:
06403000
CID:
CN.E0003J

Certificato di approvazione

Approval certificate

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

VIEGA GmbH & CO. KG
ENNESTER WEG, 9
57439 ATTENDORN
DE - Germany

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ-UNICIG

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

**Rubinetti a sfera/a maschio
conico fondo chiuso a comando
manuale per impianti a gas
negli edifici
(Tipo G2101)**

*Manually operated ball/closed
bottom taper plug valves for gas
installations for buildings
(Type G2101)*

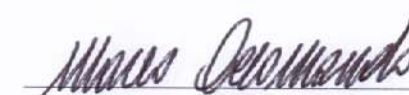
This certificate is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification" and is relevant to the products listed in the annex to this certificate.

Emesso il | Issued on:

2007-06-05

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce | Replaces


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2007-06-05

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces

Prodotto | Product

**Rubinetti a sfera/a maschio conico fondo chiuso a comando
manuale per impianti a gas negli edifici**
**Manually operated ball/closed bottom taper plug valves for
gas installations for buildings**

Concessionario | Licence Holder

VIEGA GmbH & CO. KG
ENNESTER WEG, 9
57439 ATTENDORN
DE - Germany

Marchio | Mark



IMQ-UNICIG

Costruito a | Manufactured at

PI.E0007F CD1805826

57439 ATTENDORN ENNEST

Germany

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

UNI EN 331:1999

Standards

UNI EN 331:1999

Rapporti | Test Reports

06AG00370

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di prodotto | Product **Rubinetti manuali a sfera per gas negli edifici/Manually operated ball valves for gas installations for buildings**

Serie | Series **Tipo/Type G2101**

Classe di pressione | Pressure class **MOP 5**

Classe di temperatura | Class of temperature **-20 °C**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.H0066N

Marca | Trade mark **VIEGA**

Modello | Model **G2101**

Diametro nominale | Nominal diameter **1/2";3/4";1";1 1/4";1 1/2" e/and 2"**

Raccordo di entrata filettato | Inlet threaded fitting **Femmina/Female**

Raccordo di uscita filettato | Outlet threaded fitting **Femmina/Female**

Materiale del corpo | Material body **Bronzo/Bronze**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.H000KD

EDH.064000.DAX1

*Diritti serie IMQ CIG - 0640 - Componenti per reti di distribuzione gas a bassa, media ed alta pressione
/ IMQ CIG series - 0640 - Components for gas distribution networks operating at low, medium and high
pressure*

1


IMQ S.p.A.