

PID:  
06402000

# Certificato di approvazione

CID:  
CN.E0003J

## Approval certificate



IMQ, ente di certificazione accreditato,  
autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

PRD N° 005B

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

**Viega Gmbh & Co. KG**  
**Viega Platz 1**  
**57439 Attendorn**  
**DE - Germany**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ-CIG

Il presente certificato è  
soggetto alle condizioni  
previste nel Regolamento  
"MARCHI IMQ - Regolamento  
per la certificazione di prodotti"  
ed è relativo ai prodotti descritti  
nell'Allegato al presente  
certificato.



per i seguenti prodotti

for the following products

**Raccordi a pressione per gas**  
**( Serie Megapress G con SC-**  
**Contur )**

**Plumbing fittings for gases**  
**( Series Megapress G con SC-**  
**Contur )**

This certificate is subjected to the  
conditions foreseen by Rules  
"IMQ MARKS - RULES for  
product certification" and is  
relevant to the products listed in  
the annex to this certificate.

Emesso il | Issued on **2016-02-01**

Aggiornato il | Updated on **2023-04-17**

Sostituisce | Replaces **2017-02-01**

**IMQ** S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2016-02-01  
Aggiornato il | Updated on 2023-04-17  
Sostituisce | Replaces 2017-02-01

## Prodotto | Product

# Raccordi a pressione per gas Plumbing fittings for gases

## Concessionario | Licence Holder

Viega GmbH & Co. KG  
Viega Platz 1  
57439 Attendorn  
DE - Germany

## Marchio | Mark



IMQ-CIG

## Costruito a | Manufactured at

PI.E0007H C03617090 99518 Grossheringen 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 / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

UNI 11179:2006

## Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

UNI 11179:2006

## Rapporti | Test Reports

CG23-0089231-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di prodotto   Product	Raccordi a pressione per tubazioni metalliche / Fittings with press-ends for metallic piping
Serie   Series	Megapress G con SC-Contur
Classe   Class	2
Temperatura di esercizio   Working temperature	-20 °C / +70 °C
Guarnizione di tenuta   O-ring seal	HNBR B3-3772
Resistenza alle alte temperature   Resistance to high temperatures	GT5
Pressione max d'esercizio   Max pressure	5 bar (PN 5)

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

AR.Q000LM

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4616**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Curva 90° FF / 90 degrees elbow FF**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000LN

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4616.1**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Curva 90° MF / 90 degrees elbow MF**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000LO

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4626**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Curva 45° MF / 45 degrees elbow MF**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000LP

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4626.1**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Curva 45° MF / 45 degrees elbow MF**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000LS

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4618**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Raccordo a T / TEE tube**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000LT

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4617.2**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Raccordo a T F per Fil. F / TEE tube F for thread F**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000LU

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4611**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Manicotto adattatore F per Fil. M R / Adapter pipe coupling F for thread M R**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000LV

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4612**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Manicotto adattatore F per Fil. F Rp/ Adapter pipe coupling F for thread F Rp**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000LZ

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4615**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Manicotto con battente FF / Sleeve FF**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000M0

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4615.5**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Manicotto scorrevole FF / Sliding sleeve FF**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000M1

Marca | Trade mark **VIEGA**  
Modello | Model **4615.1**  
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**  
Configurazione | Configuration **Manicotto di riduzione MF / Reducer MF**  
Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000M2

Marca | Trade mark **VIEGA**

Modello | Model **4656**

Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**

Configurazione | Configuration **Tappo di chiusura / Closing cap**

Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000M3

Marca | Trade mark **VIEGA**

Modello | Model **4659.5**

Diametri nominali | Nominal diameters **1/2, 3/4, 1, 1-1/4, 1-1/2, 2" (pollici)**

Configurazione | Configuration **Connettore flangia / Flange connector**

Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

AR.Q000M4

Marca | Trade mark **VIEGA**

Modello | Model **4661**

Diametri nominali | Nominal diameters **3/4, 1" (pollici)**

Configurazione | Configuration **Bocchettone / Union**

Materiale | Material **Acciaio tipo / Steel type 1.0308**

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Q0002M

EDX.064000.DAX1

Importo 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