

PID:
06402000

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
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 Profipress G con SC-
Contur)**

*Plumbing fittings for gases
(Series Profipress 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 **2004-06-23**

Aggiornato il | Updated on **2023-03-24**

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

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2004-06-23
Aggiornato il | Updated on 2023-03-24
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.E0007F	C03617083	57439	Attendorn Ennest	Germany
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 EN 1254-7:2021

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

UNI EN 1254-7:2021

Rapporti | Test Reports

CG22-0080363-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di prodotto Product	Raccordi a pressione di rame o leghe di rame / Copper and copper alloys plumbing fittings
Serie Series	Profipress G con SC-Contur
Temperatura di esercizio Working temperature	-20 °C / +70 °C
Guarnizione di tenuta O-ring seal	HNBR B3-3785 o/or HNBR B3-3786
Resistenza alle alte temperature Resistance to high temperatures	GT 1
Pressione max d'esercizio Max pressure	5 bar

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.E004IR

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2616**
Diametri nominali | Nominal diameters **12,15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Curva a 90° FF / 90° elbow FF**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004IS

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2616.1**
Diametri nominali | Nominal diameters **12,15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Curva a 90° MF / 90° elbow MF**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004IT

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2626**
Diametri nominali | Nominal diameters **12,15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Curva a 45° FF / 45° bend FF**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004IU

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2626.1**
Diametri nominali | Nominal diameters **12,15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Curva a 45° MF / 45° bend MF**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004IV

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2614**
Diametri nominali | Nominal diameters **3/8"-12,1/2"-12,1/2"-15,1/2"-18,3/4"-18,3/4"-22,1"-28,1"1/4-35,1"1/2-42,2"-54 mm**
Configurazione | Configuration **Curva mista 90° con filetto M / 90° elbow with M thread**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004IW

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2614.2**
Diametri nominali | Nominal diameters **3/8"-12,1/2"-12,1/2"-15,3/4"-15,1/2"-18,3/4"-18,1/2"-22,3/4"-22,1"-22,1"-28,1"1/4-35,1"1/2-42,2"-54 mm**
Configurazione | Configuration **Gomito a 90° con filetto F / 90° elbow with F thread**
Materiale | Material **Bronzo / Bronze**

AR.E004IX

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2618**
Diametri nominali | Nominal diameters **12,15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Raccordo a T e T ridotto / T piece and T reducer**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004IY

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2618.1**
Diametri nominali | Nominal diameters **22 mm**
Configurazione | Configuration **Raccordo a T ridotto / T piece reducer**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004IZ

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2617.2**
Diametri nominali | Nominal diameters **15-1/2"-15,18-1/2"-18,22-1/2"-22,22-3/4"-22,28-1/2"-28,28-3/4"-28,35-1/2"-35,35-1"-35,42-1/2"-42,42-1"-42,54-1/2"-54,54-1"-54 mm**
Configurazione | Configuration **Raccordo a T con filetto F / T piece with F thread**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004J0

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2611**
Diametri nominali | Nominal diameters **3/8"-12,1/2"-12,1/2"-15,3/4"-15,1/2"-18,3/4"-18,1/2"-22,3/4"-22,1"-22,3/4"-28,1"-28,1"1/4-28,1"-35,1"1/4-35,1"1/2-35,1"1/4-42,1"1/2-42,1"1/2-54,2"-54 mm**
Configurazione | Configuration **Manicotto con filetto M / Coupling with M thread**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004J1

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2612**
Diametri nominali | Nominal diameters **12,15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Manicotto con filetto F / Coupling with F thread**
Materiale | Material **Bronzo / Bronze**

AR.E004J3

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2615**
Diametri nominali | Nominal diameters **12,15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Manicotto FF / Pipe coupling FF**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004J4

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2615.5**
Diametri nominali | Nominal diameters **15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Manicotto FF / Pipe coupling FF**
Materiale | Material **Bronzo / Bronze**

AR.E004J5

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2615.1**
Diametri nominali | Nominal diameters **15-12,18-15,22-15,22-18,28-15,28-18,28-22,35-22,35-28,42-22,42-28,42-35,54-35,54-42 mm**
Configurazione | Configuration **Riduzione MF / Reducer MF**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004J6

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2615.1NC**
Diametri nominali | Nominal diameters **15-14,15-16,18-16 mm**
Configurazione | Configuration **Manicotto FM / Pipe coupling FM**
Materiale | Material **Bronzo / Bronze**

AR.E004J7

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2615.2NC**
Diametri nominali | Nominal diameters **15-12 mm**
Configurazione | Configuration **Manicotto / Pipe coupling**
Materiale | Material **Bronzo / Bronze**

AR.E004J8

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2650**
Diametri nominali | Nominal diameters **15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Bocchettone / Pipe union**
Materiale | Material **Bronzo / Bronze**

AR.E004J9

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2652**
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2"-15,1/2"-18,3/4"-22,1"-28,1"1/4-35,1"1/2-42,2"-54 mm**
Configurazione | Configuration **Bocchettone misto con filetto M / Pipe union with M thread**
Materiale | Material **Bronzo / Bronze**

AR.E004JA

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2654**
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2"-12,1/2"-15,3/4"-15,1/2"-18,3/4"-18,3/4"-22,1"-22,3/4"-28,1"-28,1"1/4-35,1"1/2-42,2"-54 mm**
Configurazione | Configuration **Bocchettone misto con filetto M / Pipe union with M thread**
Materiale | Material **Bronzo / Bronze**

AR.E004JB

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2666**
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2"-15,1/2"-18,3/4"-22,1"-28,1"1/4-28,1"1/2-28,1"1/2-35,2"-42,2"1/2-54 mm**
Configurazione | Configuration **Bocchettone misto con filetto F / Pipe union with F thread**
Materiale | Material **Bronzo / Bronze**

AR.E004JC

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2656**
Diametri nominali | Nominal diameters **12,15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione | Configuration **Tappo / Cap**
Materiale | Material **Rame / Copper**

AR.E004JD

Marca | Trade mark **VIEGA**
Modello | Model **2625.5**
Diametri nominali | Nominal diameters **1/2"-12,1/2"-15,1/2"-18,3/4"-22 mm**
Configurazione | Configuration **Gomito a 90° con flangia / 90° elbow with flange**
Materiale | Material **Rame / Copper**

Ulteriori informazioni | Additional Information

I requisiti della resistenza alle alte temperature sono soddisfatti fino alla pressione di 1 bar (GT1).

The requirements of the resistance to high temperature are fulfilled up to a pressure of 1 bar (GT1).

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.E000RG

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