

PID:

06402000

CID:

CN.G0005B

Certificato di approvazione

Approval certificate

**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

**RACCORDERIE METALLICHE SPA
STRADA SABBIONETANA 59
46010 CAMPITELLO MN**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ-CIG

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

**Raccordi a pressione per gas
(Serie AESPRES GAS)**

for the following products

*Plumbing fittings for gases
(Series AESPRES GAS)*

*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 **2013-08-01**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2013-08-01
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Raccordi a pressare per gas
Plumbing fittings for gases

Concessionario | Licence Holder

RACCORDERIE METALLICHE SPA
STRADA SABBIONETANA 59
46010 CAMPITELLO MN

Marchio | Mark



IMQ-CIG

Costruito a | Manufactured at

PI.G000RO C02247052

46010

CAMPITELLO

MN 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

UNI 11065:2003

Standards

UNI 11065:2003

Rapporti | Test Reports

06AN00061

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di prodotto / Product **Raccordi a pressare per tubazioni metalliche / Fittings with press-ends for metallic piping**

Serie / Series **AESPRES GAS**

Classe / Class **2**

Temperatura di esercizio / Working temperature **-20 °C +70 °C**

Guarnizione di tenuta / O-ring seal **NBR (gialla) / NBR (yellow)**

Resistenza alle alte temperature / Resistance to high temperatures **GT 1 (1 bar)**

Pressione max d'esercizio / Max pressure **PN 5 (5 bar)**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.N008A9

Marca / Trade mark **RM**

Modello / Model **681/450 G**

Diametri nominali / Nominal diameters **15,18,22,28,35,42,54 mm**

Configurazione / Configuration **Curva 45° FF / 45° elbow FF**

Materiale / Material **Rame / Copper**

AR.N008A4

Marca / Trade mark **RM**

Modello / Model **681/451 G**

Diametri nominali / Nominal diameters **15,18,22,28,35,42,54 mm**

Configurazione / Configuration **Curva 45° MF / 45° elbow MF**

Materiale / Material **Rame / Copper**

AR.N008AB

AR.N008AC	<p>Marca / Trade mark RM Modello / Model 681/900 G Diametri nominali / Nominal diameters 15,18,22,28,35,42,54 mm Configurazione / Configuration Curva 90° FF / 90° elbow FF Materiale / Material Rame / Copper</p>
AR.N008AD	<p>Marca / Trade mark RM Modello / Model 681/901 G Diametri nominali / Nominal diameters 15,18,22,28,35,42,54 mm Configurazione / Configuration Curva 90° MF / 90° elbow MF Materiale / Material Rame / Copper</p>
AR.N008AE	<p>Marca / Trade mark RM Modello / Model 697 G Diametri nominali / Nominal diameters 15-3/8", 15-1/2", 18-1/2", 18-3/4", 22-1/2", 22-3/4", 28-1/2", 28-1", 35-1"1/4, 42-1"1/2, 54-2" Configurazione / Configuration Curva 90° F - filetto M / 90° elbow F - thread M Materiale / Material Bronzo / Bronze</p>
AR.N008AF	<p>Marca / Trade mark RM Modello / Model 698 G Diametri nominali / Nominal diameters 15-3/8", 15-1/2", 15-3/4", 18-1/2", 18-3/4", 22-1/2", 22-3/4", 22-1", 28-1/2", 28-1", 35-1"1/4, 42-1"1/2, 54-2" Configurazione / Configuration Curva 90° F - Filetto F / 90 degrees elbow F - thread F Materiale / Material Bronzo / Bronze</p>
AR.N008AG	<p>Marca / Trade mark RM Modello / Model 682 G Diametri nominali / Nominal diameters 15,18,22,28,35,42,54 mm Configurazione / Configuration Raccordo a T F / T tube F Materiale / Material Rame / Copper</p>
AR.N008AH	<p>Marca / Trade mark RM Modello / Model 689 G Diametri nominali / Nominal diameters 15-3/8"-15,15-1/2"-15,18-1/2"-18,22-1/2"-22,22-3/4"-22,28-1/2"-28,28-3/4"-28,28-1"-28,35-1/2"-35,35-3/4"-35,35-1"-35,42-1/2"-42,42-3/4"-42,54-1/2"-54,54-3/4"-54 mm Configurazione / Configuration Raccordo a T con derivazione filetto F / T pipe with thread F Materiale / Material Bronzo / Bronze</p>
AR.N008AI	<p>Marca / Trade mark RM Modello / Model 692 G Diametri nominali / Nominal diameters 18-15-18,22-15-22,22-18-22,28-15-28,28-18-28,28-22-28,35-15-35,35-18-35,35-22-35,35-28-35,42-15-42,42-18-42,42-22-42,42-28-42,42-35-42,54-22-54,54-28-54,54-35-54,54-42-54 mm Configurazione / Configuration Manicotto T ridotto / reducing T Pipe Materiale / Material Rame / Copper</p>
AR.N008AJ	<p>Marca / Trade mark RM Modello / Model 683/003 G Diametri nominali / Nominal diameters 15,18,22,28,35,42,54 mm Configurazione / Configuration Tappo di chiusura / Stop end Materiale / Material Rame / Copper</p>
AR.N008AJ	<p>Marca / Trade mark RM Modello / Model 683/000 G Diametri nominali / Nominal diameters 15,18,22,28,35,42,54 mm Configurazione / Configuration Manicotto / Pipe coupling Materiale / Material Rame / Copper</p>

AR.N008AK

Marca / Trade mark **RM**
Modello / Model **683/001 G**
Diametri nominali / Nominal diameters **15,18,22,28,35,42,54 mm**
Configurazione / Configuration **Manicotto passante / Slip pipe coupling**
Materiale / Material **Rame / Copper**

AR.N008AN

Marca / Trade mark **RM**
Modello / Model **687 G**
Diametri nominali / Nominal diameters **15-3/8", 15-1/2", 15-3/4", 18-1/2", 18-3/4", 22-1/2", 22-3/4", 22-1", 28-3/4", 28-1", 28-1"1/4, 35-1", 35-1"1/4, 35-1"1/2, 42-1"1/4, 42-1"1/2, 54-1"1/2, 54-2"**
Configurazione / Configuration **Manicotto misto filetto MM / Straight M union connector**
Materiale / Material **Bronzo / Bronze**

AR.N008CY

Marca / Trade mark **RM**
Modello / Model **690 G**
Diametri nominali / Nominal diameters **15-3/8", 15-1/2", 15-3/4", 18-1/2", 18-3/4", 22-1/2", 22-3/4", 22-1", 28-1/2", 28-3/4", 28-1", 28-1"1/4, 35-1", 35-1"1/4, 42-1"1/4, 42-1"1/2, 54-2"**
Configurazione / Configuration **Manicotto misto con filetto F / Straight F union connector with F thread**
Materiale / Material **Bronzo / Bronze**

AR.N008TS

Marca / Trade mark **RM**
Modello / Model **691 G**
Diametri nominali / Nominal diameters **18-15, 22-15, 22-18, 28-15, 28-18, 28-22, 35-22, 35-28, 42-22, 42-28, 42-35, 54-22, 54-28, 54-35, 54-42 mm**
Configurazione / Configuration **Riduzione M F / Reduction M F**
Materiale / Material **Rame / Copper**

AR.N008TT

Marca / Trade mark **RM**
Modello / Model **685**
Diametri nominali / Nominal diameters **15-1/2", 18-1/2", 22-3/4"**
Configurazione / Configuration **Curva 90° F - Filetto F / 90° elbow F - thread F**
Materiale / Material **Bronzo / Bronze**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Legenda / Legend:
M=Maschio/Male
F=Femmina/Female

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.N000V1

EDN.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


IMQ S.p.A.