

TAPPI PER RADIATORI  
*RADIATOR PLUGS*





**omec**

## ART. 1 TAPPI E RIDUZIONI VERNICIATI PER RADIATORI ALLUMINIO PLUGS AND REDUCTIONS PAINTED FOR ALUMINIUM RADIATORS

La verniciatura viene eseguita sui tappi zincati per evitare eventuale unto o ruggine sul filetto.  
Tappi e riduzioni da 1" con flangia piana Ø 42



**M** Acciaio C4C  
 Bianco RAL 9010  
**N** Filetto Gas  
 ISO 228 UNI 338

 Polistirolo termoretrato  
 Scatole cartone



CODE	CONF.		TYPE		€
<b>1C1D0000</b>	100	Tappi	1"	Dx	0,838
<b>1C1S0000</b>	100	Tappi	1"	Sn	0,838
<b>1CXD0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Dx	0,889
<b>1CXS0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Sn	0,889
<b>1C2D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Dx	0,889
<b>1C2S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Sn	0,889
<b>1C3D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Dx	0,889
<b>1C3S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Sn	0,889
<b>1C4D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Dx	0,889
<b>1C4S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Sn	0,889
<b>1C5D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Dx	1,645
<b>1C5S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Sn	1,645

## ART. 2 TAPPI VERNICIATI PER RADIAT. GHISA E TUBOLARI DA 1" PLUGS AND REDUCTIONS PAINTED FOR IRON RADIATORS 1"

La verniciatura viene eseguita sui tappi zincati per evitare eventuale unto o ruggine sul filetto.  
Tappi e riduzioni da 1" con flangia piana Ø 47



**M** Acciaio C4C  
 Bianco RAL 9010  
**N** Filetto Gas  
 ISO 228 UNI 338

 Polistirolo termoretrato  
 Scatole cartone

CODE	CONF.		TYPE		€
<b>2C1D0000</b>	100	Tappi	1"	Dx	1,000
<b>2C1S0000</b>	100	Tappi	1"	Sn	1,000
<b>2CXD0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Dx	1,000
<b>2CXS0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Sn	1,000
<b>2C2D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Dx	1,000
<b>2C2S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Sn	1,000
<b>2C3D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Dx	1,000
<b>2C3S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Sn	1,000
<b>2C4D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Dx	1,000
<b>2C4S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Sn	1,000
<b>2C5D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Dx	1,776
<b>2C5S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Sn	1,776

## ART. 3 TAPPI E RIDUZIONI OMEC BREVETTATI VERNICIATI CON GUARNIZIONE SILICONE PER RADIATORI ALLUMINIO PLUGS AND REDUCTIONS PAINTED FOR ALLUMINIUM RADIATORS WITH SILICON GASKETS OMEC PATENT




By **omec**

Tappi e riduzioni con guarnizioni al Silicone incorporata nell'apposita sede della flangia, permette un rapido montaggio del tappo sul radiatore e sostituisce la guarnizione tradizionale, notoriamente meno funzionale.

Il materiale della guarnizione è stato collaudato, provato e certificato con caratteristiche ottime di inalterabilità all'acqua alla temperatura di esercizio dell'impianto di riscaldamento.

La verniciatura viene eseguita sui tappi zincati per evitare eventuale unto o il formarsi di ruggine sul filetto. Tappi e riduzioni da 1" con flangia Ø 42

**M** Acciaio C4C

 Bianco RAL 9010

**N** Silicone bianco collaudato a norme ISO-ASTM-DIN

 - 40° + 200°

 Polistirolo termoretrato

 Scatole cartone

CODE	CONF.		TYPE		€
3C1D0000	100	Tappi	1"	Dx	1,000
3C1S0000	100	Tappi	1"	Sn	1,000
3CXD0000	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Dx	1,048
3CXS0000	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Sn	1,048
3C2D0000	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Dx	1,048
3C2S0000	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Sn	1,048
3C3D0000	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Dx	1,048
3C3S0000	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Sn	1,048
3C4D0000	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Dx	1,048
3C4S0000	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Sn	1,048
3C5D0000	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Dx	1,762
3C5S0000	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Sn	1,762



TAPPO OMEC (brevettato)

Montaggio istantaneo sul radiatore.

GUARNIZIONE INVISIBILE: a bloccaggio avvenuto la guarnizione non si vede perché rimane all'interno.

Il tappo viene bloccato dall'operatore con la flangia in battuta contro il mozzo del radiatore permettendo all'O-Ring di comprimersi nell'apposita sede nella misura prestabilita.

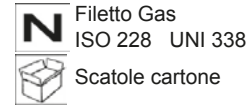
**IL SILICONE E' GARANZIA DI LUNGA DURATA.**

Per il perfetto bloccaggio del tappo sul radiatore, consigliamo di usare la nostra chiave antigrip Art. 14, studiata per lasciare perfettamente integra la vernice del tappo.

## ART. 4 TAPPI E RIDUZIONI PER RADIATORI TERMOARREDO PLUGS AND REDUCTIONS CHROMIUM PLATED BRASS



Tappo con O-Ring incorporato.

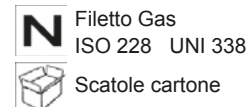


CODE	CONF.		TYPE		€
<b>4C180000</b>	100	Tappi nikelati	1/8"	Dx	0,774
<b>4C140000</b>	100	Tappi nikelati	1/4"	Dx	1,000
<b>4C380000</b>	100	Tappi nikelati	3/8"	Dx	0,875
<b>4C340000</b>	100	Tappi nikelati	3/4"	Dx	1,411
<b>4C120000</b>	100	Tappi nikelati	1/2"	Dx	0,782
<b>4C121800</b>	100	Riduzioni nikelate	1/2" x 1/8"	Dx	0,890
<b>4C121400</b>	100	Riduzioni nikelate	1/2" x 1/4"	Dx	1,016
<b>4C123800</b>	100	Riduzioni nikelate	1/2" x 3/8"	Dx	0,822
<b>4C341200</b>	100	Riduzioni nikelate	3/4" x 1/2"	Dx	1,511
<b>4P380000</b>	100	Con coperchio bianco	3/8"	Dx	0,780
<b>4P38CROM</b>	100	Con coperchio cromato	3/8"	Dx	1,507
<b>4P120000</b>	100	Con coperchio bianco	1/2"	Dx	0,755
<b>4P12CROM</b>	100	Con coperchio cromato	1/2"	Dx	1,704
<b>4U120000</b>	100	Con coperchio bianco	1/2"	Dx	1,428
<b>4U12CROM</b>	100	Con coperchio cromato	1/2"	Dx	2,574
<b>4P12E000</b>	100	Coperchio - esag. Int.	1/2"	Dx	0,771
<b>4P340000</b>	100	Verniciato - O.R. silic.	3/4"	Dx	0,695

## ART. 7 TAPPI E RIDUZIONI ZINCATI PER RADIATORI IN ALLUMINIO PLUGS AND REDUCTIONS GALVANIZED FOR ALUMINIUM RADIATORS



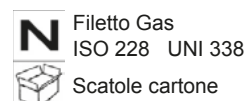
Tappi e riduzioni da 1" con flangia Ø 42



CODE	CONF.		TYPE		€
<b>7C1D0000</b>	100	Tappi	1"	Dx	0,602
<b>7C1S0000</b>	100	Tappi	1"	Sn	0,602
<b>7CXD0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Dx	0,636
<b>7CXS0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Sn	0,636
<b>7C2D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Dx	0,636
<b>7C2S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Sn	0,636
<b>7C3D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Dx	0,636
<b>7C3S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Sn	0,636
<b>7C4D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Dx	0,636
<b>7C4S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Sn	0,636
<b>7C5D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Dx	1,160
<b>7C5S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Sn	1,160

## ART. 8 TAPPI E RIDUZIONI ZINCATI PER RADIATORI GHISA E ACCIAIO 1" PLUGS AND REDUCTIONS GALVANIZED FOR IRON AND STEEL RADIATORS 1"

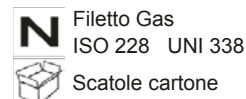
Tappi e riduzioni da 1" con flangia Ø 47



CODE	CONF.		TYPE		€
<b>8C1D0000</b>	100	Tappi	1"	Dx	0,751
<b>8C1S0000</b>	100	Tappi	1"	Sn	0,751
<b>8CXD0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Dx	0,773
<b>8CXS0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/8"	Sn	0,773
<b>8C2D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Dx	0,773
<b>8C2S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/4"	Sn	0,773
<b>8C3D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Dx	0,773
<b>8C3S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/8"	Sn	0,773
<b>8C4D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Dx	0,773
<b>8C4S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 1/2"	Sn	0,773
<b>8C5D0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Dx	1,228
<b>8C5S0000</b>	100	Riduzioni	1" x 3/4"	Sn	1,228

## ART. 9 TAPPI E RIDUZIONI ZINCATI PER RADIATORI GHISA 1.1/4" PLUGS AND REDUCTIONS GALVANIZED Ø 56 FOR IRON RADIATORS 1.1/4"

Tappi e riduzioni da 1"1/4 con flangia Ø 56




CODE	CONF.		TYPE		€
<b>9C1D0000</b>	50	Tappi	1.1/4"	Dx	1,813
<b>9C1S0000</b>	50	Tappi	1.1/4"	Sn	1,813
<b>9CXD0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/8"	Dx	1,813
<b>9CXS0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/8"	Sn	1,813
<b>9C2D0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/4"	Dx	1,813
<b>9C2S0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/4"	Sn	1,813
<b>9C3D0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 3/8"	Dx	1,813
<b>9C3S0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 3/8"	Sn	1,813
<b>9C4D0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/2"	Dx	1,813
<b>9C4S0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/2"	Sn	1,813
<b>9C5D0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 3/4"	Dx	1,909
<b>9C5S0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 3/4"	Sn	1,909
<b>9C6D0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 1"	Dx	2,011
<b>9C6S0000</b>	50	Riduzioni	1.1/4" x 1"	Sn	2,011

## ART. 10 TAPPI E RIDUZIONI VERNICIATI CON GUARNIZ. RAD. TUB. 1.1/4" PLUGS AND REDUCTIONS PAINTED FOR STEEL RAD. 1.1/4" WITH SILICON GASKET



Tappi e riduzioni da 1.1/4" con flangia Ø 56

**M** Acciaio C4C

 Bianco RAL 9010

**N** Filetto Gas  
ISO 228 UNI 338

 - 40° + 200°

 Polistirolo termoretrato

 Scatole cartone

CODE	CONF.		TYPE		€
10C1D000	50	Tappi	1.1/4"	Dx	3,029
10C1S000	50	Tappi	1.1/4"	Sn	3,029
10C2D000	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/4"	Dx	3,029
10C2S000	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/4"	Sn	3,029
10C3D000	50	Riduzioni	1.1/4" x 3/8"	Dx	3,029
10C3S000	50	Riduzioni	1.1/4" x 3/8"	Sn	3,029
10C4D000	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/2"	Dx	3,029
10C4S000	50	Riduzioni	1.1/4" x 1/2"	Sn	3,029
10C5D000	50	Riduzioni	1.1/4" x 3/4"	Dx	3,740
10C5S000	50	Riduzioni	1.1/4" x 3/4"	Sn	3,740
10C6D000	50	Riduzioni	1.1/4" x 1"	Dx	4,199
10C6S000	50	Riduzioni	1.1/4" x 1"	Sn	4,199


## ART. 11 NIPPLI PER RADIATORI RADIATORS STEEL NIPPLES



**M** Acciaio al Carbonio

 Neri

**N** Filetto Dx - Sn  
ISO 228 UNI 338

 Scatole cartone

CODE	CONF.	TYPE		€
11C10000	100	Nippli 1"		0,357
11C20000	50	Nippli 1.1/4"		0,850
11C30000	100	Nippli 1"	per O-Ring adatti ai radiatori di arredo	0,850

www.omeconline.it

**omec**  
FITTINGS

## ART. 14 CHIAVI ANTIGRIP PER TAPPI VERNICIATI

### KEY FOR PAINTED PLUGS



Chiave per bloccaggio tappi verniciati al radiatore studiata per lasciare perfettamente integra la vernice a chiusura avvenuta.  
Garantiamo n. 4.000 bloccaggi totali su 4 facce.

**M** Plastica speciale dura, resistente a usura e tenace, resistente a rottura

Blu

Scatole cartone

CODE	CONF.	TYPE	SIZE	€
<b>14C0000</b>	10	Antigrip	esagono 20-30	3,750

## ART. 14C CHIAVI AD ASTA MONTAGGIO E SMONTAGGIO ELEM. RADIATORI

### ROD KEYS FOR ASSEMBLING AND DISASSEMBLING RADIATOR ELEMENTS



**M** Acciaio al Carbonio

Verniciate

Buste PLT

Scatole cartone

CODE	CONF.	TYPE	SIZE	€
<b>14CH0000</b>	10	Leva per chiave		26,283
<b>14C15000</b>	10	Chiave per nippli	1" x 500 mm	19,390
<b>14C17500</b>	10	Chiave per nippli	1" x 750 mm	22,331
<b>14C11000</b>	10	Chiave per nippli	1" x 1000 mm	27,596
<b>14C11450</b>	10	Chiave per nippli	1.1/4" x 500 mm	24,700
<b>14C11475</b>	10	Chiave per nippli	1.1/4" x 750 mm	30,184
<b>14C11410</b>	10	Chiave per nippli	1.1/4" x 1000 mm	35,759

## ART. 15 BOMBOLETTA SPRAY VERNICE

### SPRAY PAINT



Bomboletta vernice spray per ritocchi ai radiatori.

**M** Vernice nitro acrilica con propellente salvaozono - non contiene piombo

Bomboletta da 400 ml

Bomboletta

Scatole cartone

**N** CEE (Legge n.324 DPR n. 74 del 21/07/82)

CODE	CONF.	TYPE	CONT.	€
<b>15CR1000</b>	12	Bianco RAL 9010	400 ml	8,800

## Art. 318 RACCORDO TUBO DI RAME CROMATO

### TUBE COPPER CHROMIUM PLATED



Tubo in rame cromato, di estetica, per congiunzione dalla parete alla valvola radiatore, con guarnizione di autotenuta EPDM.

**M** Rame

 Cromato

**EPDM** EPDM nera



Buste PLT - 2 pezzi



Scatole di cartone

CODE	CONF.	TYPE	€
318C1200	10	1/2 x Ø 16 lungh. 120 mm	11,000

[www.omeconline.it](http://www.omeconline.it)

**omec**

FITTINGS