



Cataloghi e Prodotti > Condizionamento > Raccorderia in Rame e Ottone > **Valvolina di Carica**

## VALVOLINA DI CARICA

Completa di spilli e cappuccio

### Informazioni sul prodotto

Valvolina di carica completa di spilli e cappuccio.

### Raccomandazioni per la connessione

Rimuovere il meccanismo prima di brasare per evitare problemi dovuti al surriscaldamento

### Pressioni di impiego

- la **pressione di azionamento** è la pressione massima al di sotto della quale il meccanismo può essere azionato senza correre il rischio di deteriorarsi durante il movimento di apertura-chiusura
- la **pressione statica** è la pressione massima al di sotto della quale il meccanismo può operare in condizioni di sicurezza rimanendo nella posizione di chiusura durante la sua vita d'esercizio; viene anche chiamata pressione d'esercizio o pressione di lavoro

### Compatibilità refrigeranti

Sono compatibili con refrigeranti *HCFC, HFC, HC e R744*.

### Compatibilità lubrificanti



## Valvolina di Carica

I meccanismi interni sono adatti per impieghi con lubrificanti *PAG, POE e MO (olio minerale)*.

## Applicazioni tipiche

- *Sku 11525*: altamente raccomandato per tutte le più tipiche applicazioni
- *Sku 11749*: dotato di molla interna che offre il vantaggio di essere più protetta, specialmente se manovrata da personale inesperto

## Caratteristiche Tecniche

SKU 11749	
ATTACCO	1/4" SAE
LUNGHEZZA TUBO	100 MM
LUNGHEZZA TOTALE	126 MM
FILETTO ANSI/ASME B1.1 (MASCHIO)	7/16" - 20 UNF - CARTELLA MASCHIO 1/4"
DIAMETRO ESTERNO TUBO RAME	6 MM
RANGE DI TEMPERATURA	- 40°C ÷ + 150°C
MAX PRESSIONE DI LAVORO	140 BAR
COPPIA DI SERRAGGIO NM	11 ÷ 14


**Valvolina di Carica**

<b>SKU 11525</b>	
<b>RANGE DI TEMPERATURA</b>	- 35°C ÷ + 125°C
<b>MASSIMA PRESSIONE DI ESERCIZIO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• STATICA 60 BAR</li> <li>• AZIONAMENTO 90 BAR</li> </ul>
<b>COPPIA DI SERRAGGIO NM</b>	0,4 ÷ 0,5

<b>SKU 11749C</b>	
<b>FILETTO ANSI/ASME B1.1</b>	7/16" - 20 UNF
<b>COPPIA DI SERRAGGIO</b>	STRETTO A MANO (SENZA CHIAVE PER MECCANISMO INTERNO)
<b>MATERIALE</b>	OTTONE NICHELATO, FORNITO CON UNA GUARNIZIONE PREMONTATA INTERNAMENTE (NON O-RING)

SKU	MODELLO	PREZZO
00000011749	VALVOLINA COMPLETA	€6.3 IVA ESCLUSA
0000011749C	CAPPUCCIO DI RICAMBIO - 1/4" SAE	€1.0 IVA ESCLUSA





## Valvolina di Carica

Stu 11749



Stu 11749C

