

### GC ICE/DRY

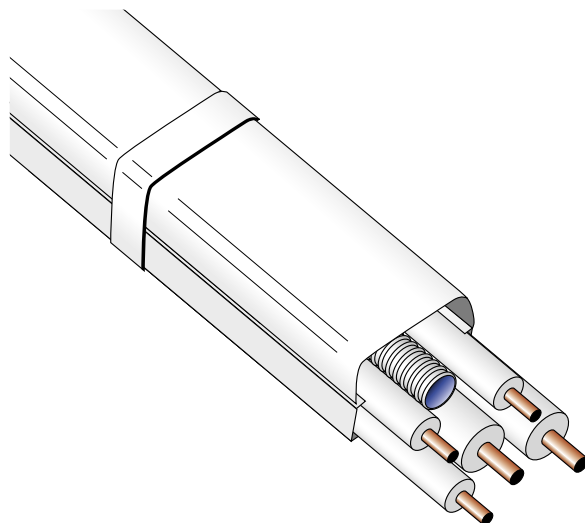
#### Giunto coperchio per canaline

#### APPLICAZIONE

Profilo di giunzione per la copertura di imperfezioni derivanti dalla congiunzione di due canaline.

#### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > **PVC rigido stabilizzato contro i raggi UV** e riciclabile a fine vita.
- > Sistema di **chiusura a scatto**, va semplicemente sovrapposto alla canalina.
- > L'**elevata finitura esterna** permette la sua pulizia in caso di sporco durante la fase di posa.
- > Il prodotto **può essere sovraverniciato**.
- > Temperatura d'esercizio: **-20°C / +60°C**
- > Classificazione di autoestinguenza (Rif. UL 94): **V0 (Estinzione <10 sec.)**



COD	TIPO	Per canaline (mm)
1102-0405-01	GC ICE/DRY 35x30	35x30
1102-0407-01	GC ICE/DRY 65x50	65x50
1102-0411-01	GC ICE/DRY 80x60	80x60
1102-0412-01	GC ICE/DRY 90x65	90x65
1102-0415-01	GC ICE/DRY 125x75	125x75

#### DATI TECNICI MATERIALI

PVC stabilizzato contro i raggi UV - Bianco RAL 9010

**CLASSIFICAZIONE DI AUTOESTINGUENZA V0 (Rif. UL 94)** - In caso di incendio, il fuoco si estingue entro 10 sec.  
Temperatura d'esercizio: **-20°C / +60°C**

#### CONFEZIONE

In scatola di cartone

#### DATA 03-2025 REV. 01

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa.  
Gia S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Gia S.r.l. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – [www.gia.it](http://www.gia.it)