

GC SPLIT Giunto coperchio per Canalsplit®

APPLICAZIONE

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

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > In PVC rigido autoestinguente e resistente ai raggi UV, conforme alla normativa ROHS.
- > 100% riciclabile a fine vita.
- > 100% made in Italy.
- > 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**.
- > Classificazione di autoestinguenza (Rif. UL 94): **V0 (Estinzione <10 sec.)**
- > Temperatura d'esercizio: **-20°C / +60°C**



COD. BP	COD. A	TIPO	Per canaline (mm)
1101-0406-02	1101-0406-01	GC SPLIT 60x45	60x45
1101-0408-02	1101-0408-01	GC SPLIT 70x55	70x55
1101-0411-02	1101-0411-01	GC SPLIT 80x60	80x60
1101-0412-02	1101-0412-01	GC SPLIT 90x65	90x65
1101-0414-02	1101-0414-01	GC SPLIT 110x75	110x75
1101-0416-02	1101-0416-01	GC SPLIT 140x90	140x90

DATI TECNICI MATERIALI

PVC rigido autoestinguente stabilizzato contro i raggi UV
Disponibile nei colori Bianco Puro (BP) e Avorio (A)

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