

## TT SPLIT

### Tappo di chiusura terminale per Canalsplit®

#### APPLICAZIONE

Accessorio per canaline, utilizzato per la finitura di un tratto lineare di canalizzazione.

#### 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)
1101-0806-02	1101-0806-01	TT SPLIT 60x45	60x45
1101-0808-02	1101-0808-01	TT SPLIT 70x55	70x55
1101-0811-02	1101-0811-01	TT SPLIT 80x60	80x60
1101-0812-02	1101-0812-01	TT SPLIT 90x65	90x65
1101-0814-02	1101-0814-01	TT SPLIT 110x75	110x75

#### 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](http://www.gia.it)