

## RI SPLIT

### Riduzione per Canalsplit®

#### APPLICAZIONE

Raccordo per la congiunzione di tratti di Canalsplit® di dimensioni diverse.

#### 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)
1101-1411-02	1101-1411-01	RI SPLIT 80-60	80-60
1101-1411-04	1101-1411-03	RI SPLIT 80-70	80-70
1101-1412-02	1101-1412-01	RI SPLIT 90-60	90-60
1101-1412-04	1101-1412-03	RI SPLIT 90-70	90-70
1101-1414-02	1101-1414-01	RI SPLIT 110-80	110-80
1101-1414-04	1101-1414-03	RI SPLIT 110-90	110-90
1101-1416-02	1101-1416-01	RI SPLIT 140-110	140-110

#### 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)