

## SISTEMI DI CANALI PORTACAVI 120x80

### CARATTERISTICHE:

- Prodotti in tecnopolimero a base di PVC rigido autoestinguente.
- Preforatura del fondo per fissaggio con viti e tasselli.
- Accessori con aggancio a scatto sul canale.
- Lunghezza standard: 2 m.
- Confezionati in robuste scatole di cartone per facilitare il trasporto e lo stoccaggio.
- **Codice colore B = Bianco, G = Grigio.**

CE

BIANCO RAL 9001

IP40

GRIGIO RAL 7030

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI mm	PREDISPOSIZIONE SEPARATORE	CONFEZIONE/IMBALLO m / NR. PEZZI
<b>ECCP12080B</b>	Canale portacavi e coperchio	120x80	SI (2)	16 m
<b>ECAI12080B</b>	Angolo interno	120x80	-	-/10 pz.
<b>ECAE12080B</b>	Angolo esterno	120x80	-	-/10 pz.
<b>ECAP12080B</b>	Angolo piano	120x80	-	-/8 pz.
<b>ECGU12080B</b>	Giunzione lineare	120x80	-	-/10 pz.
<b>ECTT12080B</b>	Tappo terminale	120x80	-	-/20 pz.
<b>ECSSB3</b>	Scatola separazione e derivazione	250x250x100	-	1/4 pz.

La giunzione a "T" si ricava dalla giunzione lineare "GU"

