

## Canale passacavi GIFAS



### Canala passacavi base

Canala passacavi versione base mono pezzo realizzata in un pezzo unico che si appoggia direttamente al di sopra dei cavi. Corpo in poliuretano nero ad alta densità con superficie antiscivolo, completamente antiurto, resistente agli oli industriali e ai grassi e completamente isolato.

È adatta a sopportare il passaggio di pedoni e veicoli leggeri, per brevi attraversamenti. Possibilità di unione di più elementi, tramite doppio incastro, per creare canale di lunghezza variabile a seconda delle necessità.

Sette corsie, interne, per consentire il passaggio di linee di diversa natura. I settori sono separati da pareti con interruzioni intervallate per consentire il cambio di corsia delle condutture.

#### Dati tecnici

- Dimensioni: 800x430x40 mm
- Dimensione delle corsie: L=30 mm, H=30 mm
- Peso: 3,5 Kg
- Carico: resistente al passaggio di veicoli leggeri

Articolo	Configurazione
CRG.7N	Canala passacavi a 7 vie

## Canala passatubi



### Canala passatubi

A completare la gamma delle canale per la protezione di condutture in caso di attraversamenti temporanei di vie di passaggio è stata realizzata la canale passatubi GIFAS, idonea per accogliere la manichetta utilizzata per lo spegnimento di incendi.

#### Caratteristiche

- Interamente in gomma
- Antiscivolo
- Doppio canale di passaggio idoneo per manichette di tipo B o C
- Inserti catarifrangenti gialli ad visibilità
- Tasselli laterali per aggancio di più canale
- Elevata carrabilità
- Resistente alle alte temperature, alle soluzioni acide e basiche e ai sali

#### Dati tecnici

- Dimensioni: 865x300x100 mm
- Dimensione delle corsie: L=95 mm, H=80 mm
- Peso: 11,5 Kg

Articolo	Configurazione
CRG.2N	Coppia di canale passatubi