

■ **Codice:** 120100001

■ **Descrizione:** Passacavi in gomma 90x60x7,5 cm
coperchio in PVC

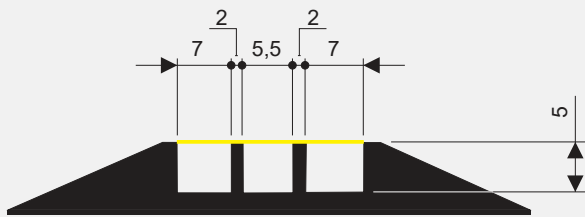


■ Caratteristiche dimensionali e tecniche

Dimensioni di massimo ingombro singolo elemento:

- lunghezza 90 cm
- larghezza 60 cm
- altezza 7,5 cm

Peso 23 kg



Dimensionamento binari per passaggio cavi e/o tubi.
Quote espresse in centimetri

■ Descrizione funzionalità

Passacavi antiscivolo in gomma per il passaggio e la protezione di cavi e/o tubi.

■ Descrizione prodotto

Gli elementi in gomma di colore nero che formano il passacavi si assemblano in maniera semplice e rapida grazie agli innesti frontali; questi possono essere appoggiati al suolo e fissati tramite tasselli.

La parte superiore presenta un coperchio apribile realizzato in PVC di colore giallo per aumentare la visibilità, questo è fissato ad incastro sugli elementi in gomma per facilitare l'apertura e la chiusura consentendo un'ottima protezione per i cavi e/o i tubi che passano all'interno del passacavi.

La fattezze del passacavi lo rende particolarmente

resistente alle sollecitazioni dovute al passaggio di mezzi pesanti e da cantiere.

La conformazione della superficie a vista presenta dei rilievi che aumentano l'effetto antiscivolo garantendo un'ottimo attrito per le ruote degli autoveicoli.

■ Caratteristiche meccaniche

- Elemento in gomma vulcanizzata ad elevata elasticità;
- Carrabilità: carico massimo sostenibile 6 ton per asse veicolo.

■ Accessori

Tassello di fissaggio
HBR 12 x 140



Codice: 199000070

ATTENZIONE
Il prodotto non può essere smaltito come rifiuto urbano ma ricade nella tipologia di rifiuto speciale. Pertanto, alla fine del suo ciclo di vita, dopo aver eseguito le operazioni necessarie ad un corretto smaltimento, l'apparecchiatura deve essere consegnata a ditte specializzate nello smaltimento dello specifico rifiuto. Chiunque smaltisca abusivamente o come rifiuto urbano la presente apparecchiatura sarà soggetto alle sanzioni previste dalle normative nazionali vigenti.

