



Canalina passacavi 35 x 38 mm h972_72

Canalina in gomma con 2 canali 38 x 35 mm e rivestimento giallo ad alta visibilità. Dimensioni: L 1000 x P 250 x H 50 mm.

La canalina passacavi temporanea per aree industriali H972_72 è progettata per proteggere cavi e tubi in modo sicuro e visibile durante installazioni provvisorie in ambienti come cantieri, fiere, eventi, aree logistiche o industriali. Realizzata in gomma resistente con rivestimento superiore in materiale termoplastico giallo, garantisce una massima visibilità anche in condizioni di scarsa illuminazione, riducendo il rischio di inciampo e danni ai cavi.

È dotata di due canali interni da 38 x 35 mm ciascuno, perfetti per ospitare cavi elettrici, condutture flessibili o tubazioni leggere. La struttura supporta il passaggio di veicoli fino a 15 tonnellate per asse, rendendola ideale per traffico leggero e veicolare moderato. Tuttavia, non è adatta al passaggio di carrelli elevatori con ruote in poliammide o gomma né all'uso in attraversamenti stradali ad alta intensità di traffico.

Grazie alle code di rondine inverse su entrambi i lati, è possibile unire più elementi in serie per coprire lunghezze maggiori. La presenza di una maniglia integrata ne facilita il trasporto, la movimentazione e l'installazione, rendendola perfetta per utilizzi temporanei e facilmente removibili.

Resistente a temperature comprese tra -20° e +60°, il prodotto si adatta a molteplici condizioni ambientali senza perdere flessibilità o capacità di protezione.

Proteggi in sicurezza i tuoi cavi e tubi in ambienti temporanei! Ordina la canalina H972_72 o richiedi un preventivo per forniture aziendali e industriali.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale principale: gomma con rivestimento termoplastico
- Colore: nero con parte superiore gialla ad alta visibilità
- Lunghezza: 1000 mm

Quantità
Larghezza: 250 mm
Altezza: 50 mm
Numero di canali: 2
Dimensioni canali: 38 x 35 mm
Peso: 9,00 kg

Resistenza al carico: fino a 15T per asse
Interconnessione: con code di rondine inverse
Temperatura di esercizio: da -20° a +60°

Maniglia per il trasporto: integrata
Montaggio: rapido e senza attrezzi
Fissaggi: non inclusi

Miniguida per acquisto. Le canaline passacavi temporanee sono essenziali in ambienti dove i cavi attraversano zone di passaggio, evitando danni e incidenti.

È importante scegliere un modello con elevata resistenza meccanica, alta visibilità e facilità di installazione. Benefici per l'utente:

- Protezione efficiente di cavi e tubi in contesti temporanei
- Alta visibilità: per maggiore sicurezza in ambienti di lavoro
- Resistente: al traffico leggero fino a 15T per asse.
- Facile: da trasportare e installare senza attrezzi.

Per ambienti con traffico medio e pesante, consigliamo di valutare soluzioni permanenti con classi di carico superiori.

Canalina passacavi temporanea, passacavi industriale in gomma, protezione cavi eventi e fiere, canalina con 2 canali 38x35 mm, canalina cavi carrabile 15 tonnellate, canalina cavi nero giallo visibile, copricavo in gomma per cantieri, passacavi per uso temporaneo.

*Immagini puramente indicative.

*Su richiesta e previo preventivo è possibile aggiungere angoli, incroci, tappi terminali.

*Su richiesta e previo preventivo è possibile richiedere i fissaggi per asfalto o cemento.

INFORMAZIONI



HOLITY.COM



HOLITY.COM



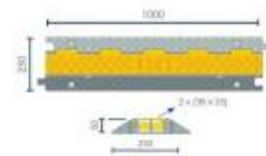
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Canalina passacavi 35
x 38 mm
h972_72

Numero Canali: 2