

ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

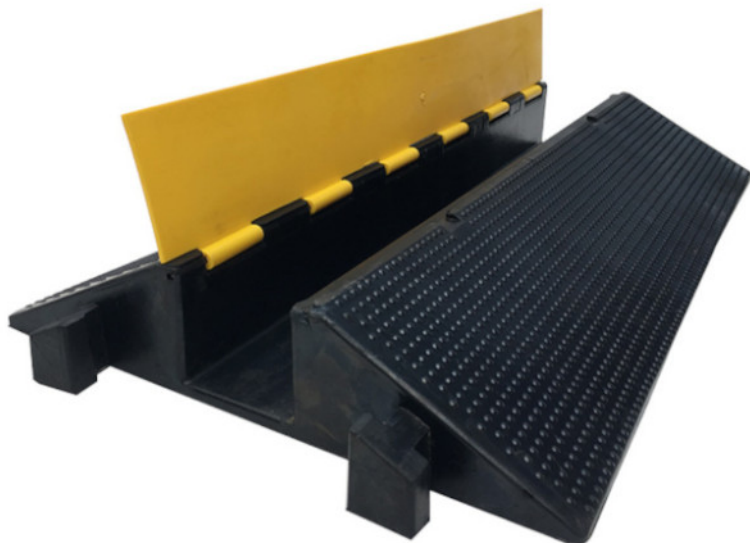
web ecoplast2000.it



Pedana Passacavo - 1 CAN 120x105

Cod.

001608



Codice	001608
Materiale	Gomma rinforzata
L x P x H [mm]	980x580x115
Peso [kg]	20,5
Versione	Apribili ispezionabili, con sportello
Scomparti	1 canale
Scomparto [mm]	120x105
Portata [kg]	40000
Colore	Giallo e nero
Riciclabile [±%]	100

Pedana Passacavo Monocanale in Gomma Rinforzata

Pedana passacavo professionale a canale singolo, progettata per la protezione di cavi e condutture di grandi dimensioni in contesti industriali, cantieristici e durante eventi pubblici. Realizzata in gomma rinforzata ad alta resistenza, questa barriera garantisce un isolamento sicuro e una durabilità eccellente anche sotto carichi pesanti.

Caratteristiche Meccaniche e Design

La pedana è studiata per ottimizzare la sicurezza e la velocità di posa in opera:

- **Capacità del Canale:** Un singolo alloggiamento spazioso (120 x 105 mm) in grado di ospitare cavi o tubi con diametro fino a 105 mm.
- **Portata Elevata:** Certificata per resistere a circa 40 tonnellate (su impronta pneumatico 20x20 cm), ideale per il transito di mezzi pesanti.
- **Installazione Rapida:** Il sistema con giunzione a coda di rondine e la cerniera superiore consentono un montaggio modulare immediato e una facile rimozione delle coperture.
- **Stabilità e Accessibilità:** Superficie inferiore ad alta aderenza e rampe laterali a pendenza adeguata per facilitare il passaggio di carrelli e piccole ruote.

Resistenza e Sicurezza Certificata

Il prodotto offre prestazioni elevate in termini di protezione ambientale ed elettrica:

- **Resistenza Chimica:** Inattaccabile da olio, acido, benzina e solventi comuni.
- **Sicurezza Elettrica:** Proprietà ignifughe e di isolamento conformi alla Direttiva Bassa Tensione 2014/35/EU e allo standard IEC 61537.
- **Quadro Normativo:** Certificazione del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti; conforme al D.M. 17.01.2018 (NTC) e agli Eurocodici UNI EN 1993.
- **Conformità Ambientale:** Materiali conformi al regolamento REACH (EC) No 1907/2006 per la tutela della salute umana e dell'ambiente.

Ambiti d'Uso e Integrazioni

Questa soluzione è particolarmente indicata per concerti, fiere ed eventi temporanei, dove può essere integrata con:

- Passacavi da terra e pedane copricavo per configurazioni di rete più ampie e segnalazione dei percorsi.
- Passacavi per campi militari e protezione civile in contesti operativi o emergenziali.
- Valigie per cavi audio professionali per lo stoccaggio e il trasporto ordinato dei cablaggi.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.
Riproduzione vietata per foto e descrizioni