

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



Rampa Passacavo cm 2,5x10

Cod.

005996



Codice	005996
Materiale	Poliuretano
L x P x H [mm]	1000x280x35
Peso [kg]	2,8
Versione	Conca fissa
Scomparti	1 canale
Scomparto [mm]	25x100
Portata [kg]	2000
Colore	Giallo
Confezione [pz]	5
Normative	Europee 73/23/CE
Specifiche	Classe di infiammabilità 1

Pedana Passacavo ad Alta Portata (2000 kg)

Pedana passacavo professionale realizzata in poliuretano espanso semi-rigido ad alta densità, progettata per garantire la massima protezione dei cablaggi e la sicurezza del transito in aree ad alta frequentazione. Grazie alla sua struttura rinforzata, questa soluzione vanta una portata certificata di 2000 kg, rendendola idonea anche al passaggio di veicoli leggeri e attrezzature pesanti.

Accessibilità e Design Ergonomico

La pedana è stata progettata con un focus specifico sulla sicurezza inclusiva e sulla stabilità operativa:

- **Design Inclusivo:** Le rampe laterali a lieve pendenza sono studiate per consentire l'attraversamento agevole anche a sedie a rotelle, passeggini e carrelli con ruote di piccole dimensioni.
- **Grip Ottimale:** La conformazione della superficie inferiore è realizzata per ottenere la massima aderenza al suolo, riducendo al minimo il rischio di spostamenti accidentali.
- **Resistenza Chimica:** Il poliuretano utilizzato è altamente resistente al contatto con oli, acidi e benzina.

Caratteristiche Tecniche e Modularità

- **Modularità:** Sistema con giunzione a coda di rondine che permette un'installazione semplificata e un fissaggio rapido tra più moduli per coprire qualsiasi lunghezza.

- **Sicurezza Elettrica:** Conforme alle Direttive Europee 73/23/CE, con grado di protezione ingresso IP30XC.
- **Proprietà del Materiale:** Ignifugo (Classe di infiammabilità 1), isolante elettrico e resistente ad acidi e solventi.

Soluzioni Integrate per la Gestione Cavi

Per una gestione professionale e sicura dei cablaggi in diversi contesti operativi, è possibile integrare la pedana con:

- Passacavi a pavimento e pedane copricavo per una canalizzazione sicura in aree a traffico intenso.
- Passacavi per campi militari per installazioni temporanee in contesti di emergenza o protezione civile.
- Flight case per cavi, PC e monitor per l'organizzazione logistica e il trasporto protetto delle attrezzature durante gli eventi.

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