

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 2+2 max 113 mm

Cod.

002108



Codice	002108
Materiale	TPU (poliuretano termoplastico)
L x P x H [mm]	700x783x139
Peso [kg]	31,90
Versione	Apribile ispezionabile, con sportello
Scomparti	4 canali
Scomparto [mm]	113x120 + 33x50
Portata [kg]	40000
Colore	Giallo e nero
Riciclabile [±%]	100

Pedana Passacavo in TPU ad Alta Portata (40 ton)

Pedana passacavo professionale progettata per la gestione simultanea di cablaggi di diverse dimensioni. Realizzata in TPU (poliuretano termoplastico), questa soluzione offre una robustezza eccezionale unita a una versatilità d'uso ideale per grandi eventi, regie mobili e contesti industriali o militari dove è richiesto il passaggio di mezzi pesanti.

Configurazione Multi-Canale

La struttura interna è ottimizzata per separare linee di potenza e cavi di segnale:

- **2 Canali Principali:** 113 x 120 mm, ideali per dorsali elettriche o tubazioni di grande diametro.
- **2 Canali Secondari:** 33 x 50 mm, perfetti per cavi dati, audio o fibre ottiche.
- **Carrabilità:** Portata certificata fino a 40.000 kg (40 tonnellate), idonea al transito di autoarticolati e mezzi d'opera.

Materiali e Sicurezza Operativa

L'impiego del TPU garantisce prestazioni superiori rispetto alla gomma tradizionale:

- **Resistenza Estrema:** Elevata tolleranza ad abrasioni, urti e corrosione chimica; materiale antiaderente che non assorbe acqua o liquidi.
- **Sicurezza di Transito:** Rampe laterali studiate per l'attraversamento fluido di sedie a rotelle, passeggini e carrelli tecnici,

supportate da un rivestimento anti-scivolo.

- **Installazione Intuitiva:** Coperchio incernierato per ispezioni rapide e sistema di connessione modulare con fori predisposti per il fissaggio a terra.
- **Isolamento:** Proprietà ignifughe e di isolamento elettrico per la massima protezione degli operatori.

Integrazioni e Logistica

Per una gestione professionale del cantiere o dell'evento, la pedana può essere abbinata a:

- Flight case per cavi, PC e monitor per l'organizzazione dei cablaggi dorsali.
- Valigie tecniche e trolley professionali per il trasporto sicuro delle strumentazioni.
- Pallet militari per logistica in scenari di protezione civile o interventi dell'esercito.

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