

## 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 - 1 CAN 118x90

Cod.

001609



Codice	001609
Materiale	Gomma rinforzata
L x P x H [mm]	400x700x110
Peso [kg]	14
Scomparti	1 canale
Scomparto [mm]	118x90
Portata [kg]	60000
Colore	Nero
Riciclabile [±%]	100

#### Rampa Passacavo Monocanale ad Alta Portata (60 t)

Rampa passacavo monocanale professionale, progettata per la protezione di tubazioni flessibili e cavi di grande diametro in contesti industriali, logistici e durante eventi pubblici. Realizzata in gomma rinforzata di alta qualità, questa soluzione offre una protezione estrema anche in presenza di transito veicolare pesante continuo.

#### Prestazioni Meccaniche e Versatilità

La struttura è studiata per garantire la massima stabilità e sicurezza operativa sotto carichi eccezionali:

- **Portata Superiore:** Certificata per resistere a circa 60 tonnellate (su impronta pneumatico 20x20 cm), rendendola idonea per mezzi pesanti e autoarticolati.
- **Dimensioni del Canale:** Un singolo alloggiamento da 118 x 90 mm, perfetto per tubi flessibili e cablaggi con diametro fino a 90 mm.
- **Design Funzionale:** Rampe laterali con pendenza ottimizzata per agevolare l'attraversamento di piccole ruote e pedoni, con una superficie inferiore sagomata per la massima aderenza al suolo.
- **Inalterabilità Chimica:** Resistente a oli, acidi, benzine e solventi, ideale per cantieri e aree industriali.

#### Certificazioni e Standard di Sicurezza

Il prodotto rispetta i più rigorosi requisiti normativi nazionali ed europei:

- **Quadro Normativo Italiano:** Certificato in conformità alle direttive del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti; rispetta le Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 17.01.2018) e gli Eurocodici UNI EN 1993.
- **Conformità UE:** Rispetta la Direttiva Macchine 2006/42/CE, la Direttiva Bassa Tensione 2014/35/EU e gli standard tecnici IEC 61537 e EN 50085-1.
- **Ambiente e Salute:** Materiali conformi al regolamento europeo REACH (EC) No 1907/2006 per la massima tutela ambientale.

#### **Consigli per la Sicurezza Operativa**

In aree soggette a traffico misto, è raccomandato integrare la rampa con soluzioni accessorie per una protezione completa dell'area:

- Integrazione con segnaletica stradale e pedane copricavo per migliorare la visibilità.
- Delimitazione dei percorsi mediante dissuasori di parcheggio.
- Predisposizione di barriere per sversamenti chimici in presenza di liquidi pericolosi.

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