

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



Dosso M_RV 30 km/h

Cod.

005605



Codice	005605
Materiale	PVC riciclato con laminato rinfrangente
L x P x H [mm]	500x600x70
Versione	Rallentatore Mashio di velocità 30 km/h
Colore	Nero/Giallo
Confezione [pz]	1
Normative	Omologato con D.M. N. 735 del 09.02.2011
Specifiche	Fissaggio con 4 tasselli mm 10x100

Rallentatore di Velocità Omologato 30 Km/h in PVC Riciclato (Modulo Maschio)

Modulo maschio professionale per rallentatore di velocità, realizzato tramite stampaggio ad iniezione a caldo con una matrice polimerica a base di **PVC riciclato** e additivi plasticizzanti. Progettato per garantire un'elevata resistenza meccanica, il dispositivo integra un laminato rifrangente che ne massimizza la visibilità in ogni condizione di luce.

Sostenibilità e Caratteristiche Tecniche

Il componente unisce alte prestazioni stradali a un approccio costruttivo orientato all'economia circolare:

- **Materiale Eco-compatibile:** Realizzato con materiali di lunga durata e 100% riciclabili al termine del ciclo di vita.
- **Omologazione:** Prodotto certificato dal Ministero dei Trasporti con D.M. N. 735 del 09 Febbraio 2011.
- **Installazione:** Sistema di fissaggio rapido e sicuro tramite 4 tasselli da 10x140 mm, ideale per una posa stabile su asfalto o cemento.
- **Modularità:** Progettato per essere combinato con i terminali maschio (cod. 005607) e femmina (cod. 005606) per completare la configurazione del dosso.

Ambiti Operativi e Sicurezza Integrata

Grazie alla sua natura modulare, questo rallentatore si adatta a corsie di ingresso, viali interni e parcheggi aziendali, integrandosi con:

- Segnaletica stradale e passacavi a pavimento per segnalare correttamente i cambi di velocità e proteggere eventuali cablaggi.
- Barriere di contenimento rigide e flessibili, fondamentali per isolare aree sensibili come bacini di contenimento o serbatoi.
- Kit di pronto intervento ambientale, per una gestione immediata della sicurezza in caso di sversamenti accidentali di sostanze acide o basiche lungo i percorsi dei veicoli.

Soluzione omologata e modulare per la moderazione del traffico, progettata per resistere a carichi intensi e contribuire alla sicurezza ambientale dei siti produttivi.

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