



CORDOLI IN GOMMA



D&B VERONA

CORDOLO h 5 cm

CORDOLO h 10 cm

DELINEATORE CILINDRICO

OMOLOGATO

MIN. LL. PP.

PRODOTTO ITALIANO OMOLOGATO

- Cod. 3110004007
CORDOLO DI DELIMITAZIONE h 5 cm
100x16x5 cm - Peso: 7 kg

- Cod. 3110004005TM
TERMINALE MASCHIO h 5 cm
45x16x5 cm - Peso: 4 kg

- Cod. 3110004005T
TERMINALE FEMMINA h 5 cm
45x16x5 cm - Peso: 4 kg

- Cod. 3110004006
CORDOLO DI DELIMITAZIONE h 10 cm
100x30x10 cm - Peso: 14 kg

- Cod. 3110004006TM
TERMINALE MASCHIO h 10 cm
62,5x30x10 cm - Peso: 10 kg

- Cod. 3110004006T
TERMINALE FEMMINA h 10 cm
62,5x30x10 cm - Peso: 10 kg

- Cod. 31110004005
DELINEATORE CILINDRICO
SOLO PER CORDOLO
h 10 cm - Peso: 1 kg

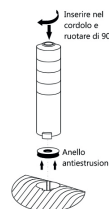
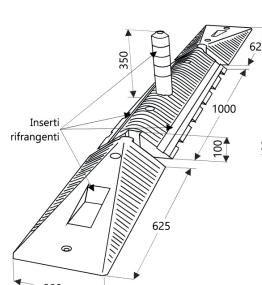
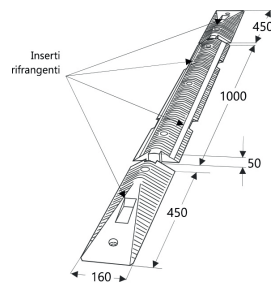
DESCRIZIONE

I delimitatori di corsia sono progettati appositamente per segnalare e separare corsie tra differenti sensi di marcia, corsie preferenziali e piste ciclabili. Questo articolo è realizzato in gomma, con una superficie rivestita da una vernice poliuretanica bicomponente di colore giallo. Gli elementi centrali sono dotati di inserti laterali in elastoplastico rifrangente per migliorare la visibilità del prodotto durante le ore notturne.

Nell'elemento terminale, invece, l'inserto rifrangente è posizionato nella parte anteriore, contribuendo così a una maggiore visibilità e sicurezza.

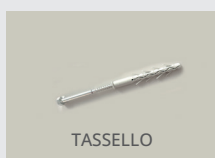
CARATTERISTICHE TECNICHE

La versione h 10 cm ha la predisposizione per poter inserire il **DELINEATORE CILINDRICO**, dotato di fasce rifrangenti e con sistema di innesto a baionetta. Questo accessorio contribuirà ulteriormente ad aumentare la sicurezza e la visibilità dell'area in cui sono posizionati i delimitatori di corsia.



Fornito insieme ai cordoli il sistema di fissaggio obbligatorio per un'installazione a norma:

- tassello da 10x115mm per cordolo da h 5 cm
- barra autofilettante da 14x240 mm, dado e rondella (per rispettare la normativa) per cordolo h 10 cm



TASSELLO



BARRA AUTOFILETTANTE

NORMATIVA

Art. 178 - 192

Regolamento di esecuzione e di attuazione del Codice della Strada.



+39 045 8200100 r.a.



info@dbverona.it



www.dbverona.it