

Cordolo modulare spartitraffico asimmetrico Mompe 2 in gomma nera con due strisce di gomma vulcanizzata bianca fuse con la restante unità.

Spartitraffico composto da unità monoblocco facili da unire.

Ideale per le piste ciclabili, protegge i ciclisti dai veicoli nelle aree urbane.

MODELLI:

Sinistra.....**Rif. MOMPEI2**
 Destra **Rif. MOMPED2**

FERRAMENTA OPZIONALE:

Ferramenta composta da una barra filettata M-12 mm zincata e da un dado.
 Per ogni assortimento Mompe (sinistra + destra) sono necessarie 4 unità di ferramenta.

Rif. MOMPE2TOR

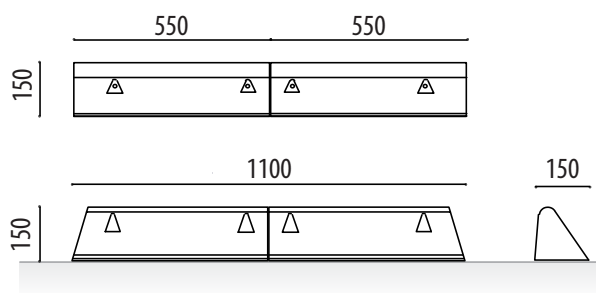


CARATTERISTICHE:

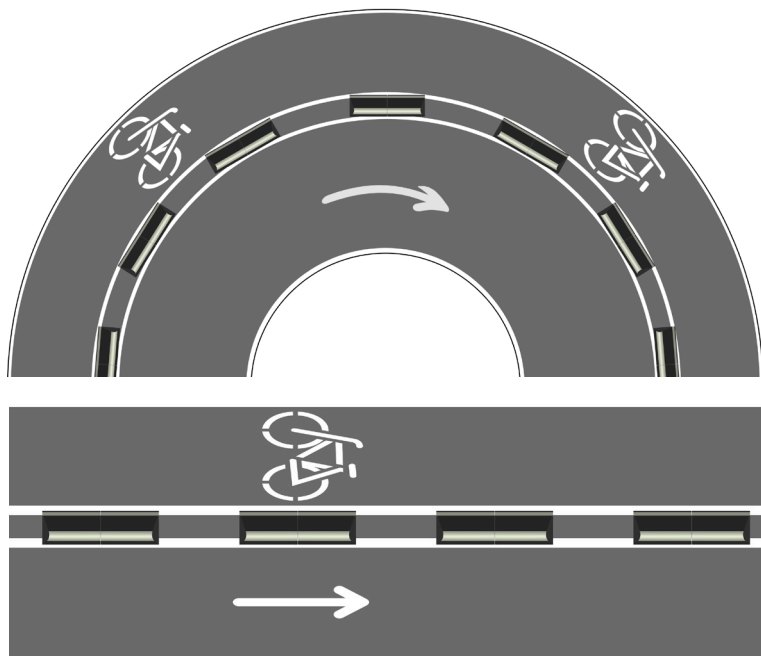
- Maggiore protezione per i ciclisti che si trovano in difficoltà a doversi mantenere al lato dei veicoli più alti.
- Design modulare che offre un'elevata resistenza meccanica agli urti.
- Alta visibilità grazie alle due strisce bianche.
- Elevata resistenza all'abrasione.
- Facile montaggio con tasselli metallici.
- Installazione in moduli a due pezzi o in sezioni diritte, a seconda delle esigenze.

MISURE:

Larghezza: 150 mm.
 Altezza: 150 mm.
 Lunghezza: 550 mm.
 Peso: 5,2 Kg.



ESEMPI DI INSTALLAZIONI:



PROPRIETÀ	NORMA	UNITÀ	VALORI
Durezza	UNE-EN ISO 868-98	°Shore A	81
Abrasione	UNE-EN ISO 12770:2000	mm ³	167
Resistenza alla trazione	UNE-EN 12803:2001	Kg. / cm ²	51.3
Resistenza alla rottura	UNE-EN 12771:2000	N / mm.	8.58
Allungamento a rottura	UNE-EN 12803:2001	%	142
Resistenza: a freddo	Eccellente		
Resistenza: a caldo	Buona		
Deformazione permanente per compressione: a -40° C	Buona		
Deformazione permanente per compressione: a 23° C	Buona		
Resistenza al caldo	Buona		
Resistenza al freddo	Buona		
Resistenza alla luce solare	Buona		
Resistenza all'ossidazione	Buona		
Resistenza all'acqua	Buona		
Resistenza a esteri e chetoni	Buona		

ADO si riserva il diritto di modificare le specifiche dei prodotti senza preavviso.