



Transenna con pannello rifrangente L.120 cm h109160

Transenna in acciaio zincato a caldo con doppio traverso e pannello catarifrangente. Dimensioni: L. 120 cm h. 110 cm.

Transenna stradale ideale per delimitare e mettere in sicurezza zone precluse al traffico per manifestazione, depositi e cantieri.

La transenna è realizzata in acciaio zincato a caldo con doppio traverso orizzontale e pannello con catarifrangente bianco e rosso.

Transenna costituita da telaio perimetrale in tubolare d'acciaio Ø 38x1,2 e da profili verticali trafilato d'acciaio Ø 8 mm saldati al telaio a distanza di 12 cm uno dall' altro.

Inoltre, la transenna stradale è dotata di appendici laterali in tondino d.10 mm su un lato e ganci in piatto sagomato 30x3 mm sul lato opposto.

Il prodotto è interamente zincato a caldo secondo normativa UNI.

La transenna è disponibile nelle seguenti varianti:

- pannello con catarifrangente classe I monofacciale
- pannello con catarifrangente classe I bifacciale

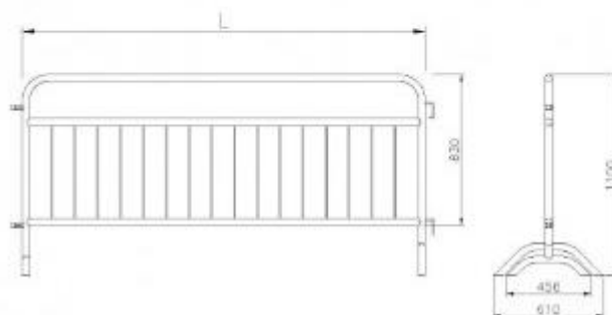
Caratteristiche tecniche:

- Materiale: Acciaio zincato
- Larghezza: 120 cm
- Altezza: 110 cm
- Tubolare: D. 38 mm
- pannello catarifrangente classe I

- **materiale transenne** metallo
- **punti di forza transenne** con catarifrangente
- **Garanzia** 2 anni
- **Lunghezza in millimetri** 1200.0000
- **Altezza in millimetri** 1100.0000

HOLITY.COM

Transenna con pannello rifrangente L.120 cm h109160



HOLITY.COM

**Transenna con pannello
rifrangente L.120 cm
h109160**

Materiale_transenne: metallo

Garanzia: 2 anni

Lunghezza in millimetri: 1200 mm

Altezza in millimetri: 1100 mm

Vantaggi_transenne: con catarifrangente