

TRANSENNA MOBILE IN ACCIAIO  
CON ZAMPA TIPO ROMA  
ZINCATO MODELLO 110cm X 200cm



Produzione:

La produzione di tutte le Transenne Stradali Cantieristiche Modulari avviene in Italia, dove si procede al taglio del ferro, alla piegatura saldatura e alla zincatura a caldo. Tutti i processi sono eseguiti internamente dal nostro personale, salvo la zincatura a caldo

Esempio di aggancio



## Utilizzo:

Le transenne modulari vengono utilizzate principalmente per delimitare cantieri stradali, depositi, passaggi pedonali, luoghi dove si svolgono manifestazioni sportive e culturali.

## Esempio imballaggio



## Esempio imballaggio zampini



## Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni massimo ingombro:

Tubolare diam 32 sp 1.5 mm, compreso traverso orizzontale altezza senza zampa 81.5 cm

Con zampa 120 cm, zampino girevole

Peso senza zampa 8,5 kg circa, con zampe 11,5 kg circa .

Elementi verticali nr 6 tondini diam 8 mm e numero 3 piattini 12x 3 mm preforati per aggancio pannelli, interasse fori a 120 cm

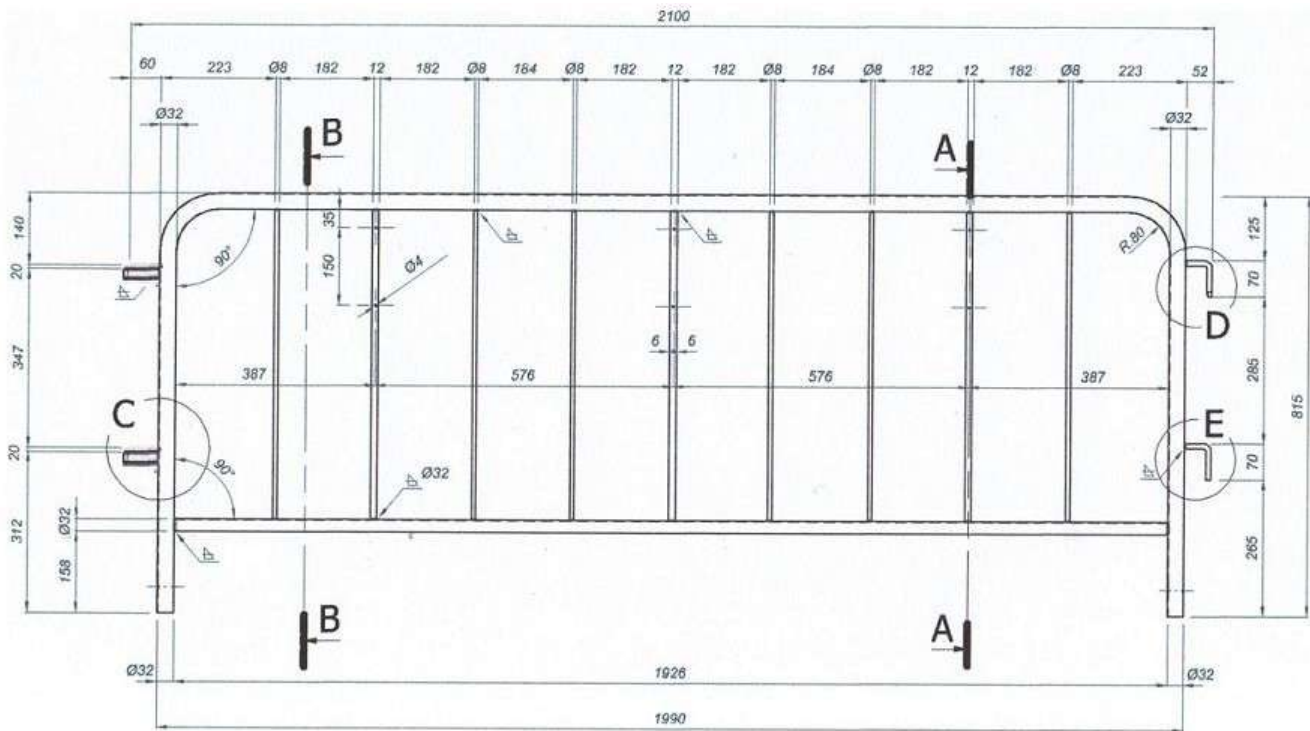
- Certificazioni:

CE, EN 12899/1:2007; Grado acciaio S235JRH; Zincatura a caldo EN1090.



**PANNELLO 20 cm X 120 cm Bianco/Rosso Cl.1**

# Disegno tecnico e scheda tecnica



Zampa tipo Roma

