



Absperrgitter Länge 250 cm h109157

Absperrtechnik aus verzinktem Stahl. Abmessungen: L. 250 cm- H. 110 cm. Rohr: Ø 38 mm.

Die Sperre ist ideal, um zur Abgrenzung und Sicherung von Baustellen und Fußgängerzonen. Das Produkt ist mit feuerverzinktem Stahl hergestellt und ist mit einem horizontalen Doppelquerträger für die Anbringung des rot-weißen reflektierenden Kennzeichens ausgestattet.

Die Sperre besteht aus einem Außenrahmen aus Stahlrohr Ø 38x1,2 und aus vertikalen Profilen aus gezogenen kleinen Rohren aus Stahl Ø 8 mm, die mit dem Gehäuse verlötet sind, im Abstand von 12 cm zueinander.

Das Produkt kann durch seitliche Elemente aus kleinem Rohr mit Durchmesser 010 mm und Haken auf der anderen Seite angehängt werden.

Das Produkt wird nach UNI-Richtlinienvollig feuerverzinkt.

Das Produkt ist in folgenden Varianten erhältlich:

- Einseitiges reflektierendes Paneel Klasse I
- Beidseitiges reflektierendes Paneel Klasse I

Technische Daten:

- Material: verzinkter Stahl
- Länge: 250 cm
- Höhe: 110 cm
- Gewicht: 19,2 Kg
- Rohr: Ø 38 mm
- Reflektierendes Paneel Klasse I

- **materiale_transenne** metallo
- **vantaggi_transenne** con catarifrangente
- **Garantie** 2 Jahre
- **Länge in mm** 2500.0000
- **Höhe in mm** 1100.0000