

**HOLITY.COM**

Absperrung für Fußgänger aus Edelstahl h692_07

Absperrvorrichtung aus rostfreiem Stahl. Länge: 200 cm. Befestigung: zum Eingraben.

Die Absperrvorrichtung für das Stadtmobiliar ist ideal für die Abgrenzung von Bereichen wie Gehwegen, Promenaden, Fußgängerzonen, Gärten und Plätzen. Vollständig aus rostfreiem Stahl gefertigt, ist er korrosionsbeständig und gewährleistet eine ausgezeichnete Haltbarkeit. Zur Befestigung müssen die Sockel ca. 20 cm in den Boden eingegraben werden. Die Absperrung besteht aus einem zentralen Modul von 200 cm Länge und einer Höhe von 1000+200 mm über dem Boden sowie zwei seitlichen Elementen. Auf Anfrage ist es möglich, wie sie auf dem Foto sehen, aus mehreren zentralen Modulen zu erhalten

Technische Merkmale:

- Material: rostfreier Stahl AISI 304
- Gesamthöhe: 120 cm
- Höhe über dem Boden: 100 cm
- Zu vergrabender Teil: 20 cm
- Länge: 200 cm
- Unterer Teil und Beine, Durchmesser: 42,4 mm, Dicke 2 mm
- Oberer Teil und einsteckbare Endkappen, Durchmesser: 60,3 mm, Dicke 2 mm
- 2 seitliche Endkappen
- Befestigung: zum Eingraben

*Abbildung rein indikativ. Die Barriere besteht aus einem zentralen Modul von 200 cm und 2 seitlichen Elementen

*Nach vorheriger Absprache kann die Absperrung mit weiteren zentralen Modulen ausgestattet werden, wie in der Abbildung ersichtlich

INFORMATIONEN

- **Länge in mm** 2000.0000
- **Höhe in mm** 1000.0000
- **Befestigung** Unterflur

