



## Barrera de acero de 200 cm h503\_02

Barrera 200 cm de tubo redondo de acero galvanizado. Completa con pies rectos. Altura total: 1,10 metros.

Barrera antimuelle diseñada para acordonar zonas o restringir el acceso durante eventos como ferias, conciertos, manifestaciones y mercados locales. Estructura robusta con pies rectos de acero galvanizado en tubo redondo de 33,7 mm de diámetro. Barrera para espacios públicos equipada con soportes de unión soldados para combinar y unir varios elementos.

Características técnicas:

- Material: acero en tubo redondo Ø 33,7 mm
- Dotada de escuadras de unión y pies rectos
- Longitud: 2,00 metros
- Altura: 1,10 metros

## INFORMACIÓN

- **Material** Metal
- **Longitud en milímetros** 2000.0000
- **Altura en milímetros** 1100.0000



**Barrera de acero  
de 200 cm  
h503\_02**

- 
- metallo
  - 407 mm
  - 399 mm