



## Dissuasore stradale con anelli h140\_351

Paletto dissuasore in acciaio zincato, diametro 23,5 cm e altezza 100 cm. Design classico canna fucile con finiture oro per arredo urbano di pregio.

Il **paletto dissuasore** in acciaio zincato è una soluzione tecnica progettata per la delimitazione permanente e la messa in sicurezza di aree pedonali, parchi pubblici e proprietà private. La struttura offre una barriera fisica robusta, studiata per impedire efficacemente la sosta irregolare e il transito di veicoli in zone riservate, garantendo al contempo la massima durabilità agli agenti atmosferici grazie ai trattamenti anticorrosivi.

Il design si distingue per l'integrazione di elementi decorativi ricercati, come la **medaglia color oro** e il terminale a sfera. Queste caratteristiche, unite alla finitura cromatica canna fucile, lo rendono un elemento d'arredo ideale per contesti architettonici di pregio, centri storici e aree urbane dove l'estetica deve coniugarsi con la funzionalità protettiva.

## Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** acciaio zincato con trattamenti anticorrosivi ad alta resistenza
- **Diametro:** 23,5 cm
- **Altezza fuori terra:** 100 cm
- **Profondità di interrimento:** 20 cm
- **Colore:** finitura canna fucile con elementi decorativi oro

- **Fissaggio:** predisposto per inghisamento (interramento diretto nel cemento)
- **Configurazione:** provvisto di anelli laterali per l'aggancio di catene di delimitazione
- **Peso:** 11 kg

#### Optional e varianti:

- Versione senza anelli laterali per installazioni singole (rif. codice h14039)

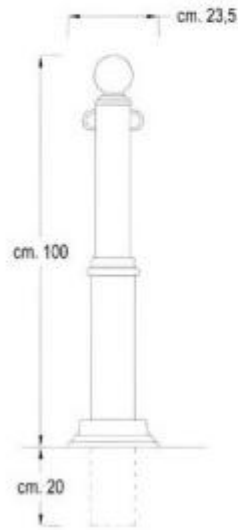
*Immagine puramente indicativa*

## INFORMAZIONI

- **materiale** acciaio
- **fascia rifrangente** no
- **Diametro** 235.0000
- **Fissaggio** da inghisare
- **Tipologia** Con anelli
- **Altezza in millimetri** 1000.0000



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Dissuasore stradale con anelli h140\_351

Materiale\_dissuasori: acciaio

Fascia\_rifrangente: no

Fissaggio: da inghisare

Tipologia: Con anelli

Diametro: 235 mm

Altezza in millimetri: 1000 mm