



## Palo anti sosta pieghevole h109207

Barriera salva-parcheggio in tubolare d'acciaio quadro verniciato a polveri poliestere termoindurenti. Fissaggio: da tassellare al suolo. Altezza: 92 cm.

Dissuasore di sosta realizzato in tubolare d'acciaio quadro 50x50 mm, rivestito da un'ulteriore tubo quadro 60x60 nei primi 100 mm alla base per rafforzare la zona soggetta a più sollecitazioni. La parte superiore è chiusa con un fondello d. 80 mm collegato alla maniglia di presa in tubo tondo d.14 mm. La barriera per il parcheggio viene fornita con piastra base dim. 200x200 sp.8 mm da tassellare al suolo.

Il bloccaggio in posizione verticale è assicurato da una serratura con chiave personalizzata; per sbloccarlo eseguire una leggera pressione verso il basso e successivamente girare la chiave, così facendo il palo anti-sosta effettua uno scatto verso l'alto e sarà possibile accompagnarlo a terra.

Tutte le parti metalliche sono verniciate a polveri poliestere termoindurenti.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: tubolare d'acciaio quadro 50x50 mm
- Finitura: verniciata
- Dotato di piastra di fissaggio a pavimento
- Dimensioni: 280 x h.920 mm

- **Garanzia** 1 anno
- **Materiale** tubolare di acciaio
- **Altezza** 92 cm
- **Larg.** 28 cm