

## Barriera con puntali diametro 120 mm h1007\_14

Barriera antifurto per pluviali Ø 120 mm, altezza 740 mm, con puntali in acciaio. Finitura: marrone RAL 8017.

La barriera con puntali H1007\_14 è una protezione antintrusione progettata per impedire i furti da arrampicamento lungo pluviali o tubature esterne con diametro di 120 mm. Si tratta di un sistema semplice da installare ma estremamente efficace, pensato per migliorare la sicurezza passiva di edifici residenziali, industriali o pubblici.

Questa barriera è composta da due barre verticali in alluminio, alte 740 mm, ciascuna equipaggiata con 18 puntali in acciaio. La struttura sviluppa due livelli di protezione: il primo impedisce di afferrare il tubo con le mani, mentre il secondo, grazie all'orientamento e alla disposizione dei puntali, ostacola l'appoggio delle ginocchia, rendendo di fatto impossibile la "ripresa" di salita, che spesso consente ai ladri di raggiungere balconi, finestre o altri punti sensibili.

L'intero sistema è realizzato in alluminio, un materiale resistente e leggero, trattato con verniciatura epossidica marrone RAL 8017. Questa finitura lo rende esteticamente discreto e resistente alla corrosione, perfetto per installazioni all'aperto anche in condizioni climatiche avverse.

Uno dei principali vantaggi della barriera H1007\_14 è la sua facilità di installazione. Grazie ai quattro collari in alluminio da 30x3 mm e al kit di bulloni e dadi fornito in dotazione, la posa in opera è immediata, senza necessità di forare il pluviale o il muro. In questo modo si evita ogni rischio di infiltrazioni. Se necessario, la barriera può essere smontata e riposizionata in un punto diverso, mantenendo l'integrità del tubo.

Solida, sicura e praticamente esente da manutenzione, questa barriera rappresenta una scelta affidabile per chi desidera un

Dispositivo antintrusione duraturo e facilmente integrabile nell'architettura dell'edificio.

Barriera antintrusione oggi stesso la barriera H1007\_14 e proteggi i tuoi pluviali da intrusioni indesiderate. Contattaci per sconti su forniture multiple.  
Montaggio  
Dove?  
Sposizionarlo?

Caratteristiche tecniche:

Resistenza

Compatibilità

Compatibilità: pluviali Ø120 mm

Barre verticali: 2 in alluminio, altezza 740 mm

Puntali: 18 per lato, in acciaio

Collari di fissaggio: 2 (4 elementi) in alluminio 30x3 mm

Finitura: verniciatura epossidica marrone RAL 8017

Miniguida all'acquisto: Le tubazioni esterne, in particolare i pluviali, sono spesso sfruttate nei furti tramite arrampicamento. La barriera H1007\_14 è progettata per bloccare fisicamente questo tipo di accesso, offrendo una soluzione discreta ma efficace.

Installazione: senza fori su parete o pluviale

Grande ai materiali robusti e all'installazione semplice senza fori, è perfetta per chi cerca un sistema di sicurezza passiva affidabile e durevole.

Barriera antifurto pluviali Ø120 mm, dissuasore anti intrusione marrone RAL 8017, protezione arrampicamento tubazioni esterne, puntali antintrusione per pluviali, sicurezza passiva pluviali esterni, barriera per tubi verticali in alluminio, installazione senza fori pluviale.

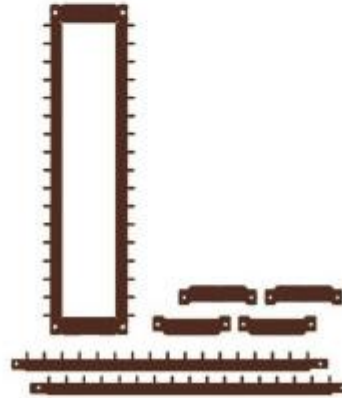
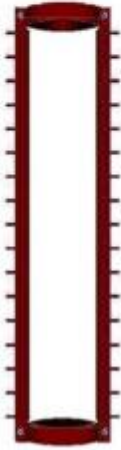
- Impedisce: l'arrampicamento su pluviali da Ø 120 mm.
- Nessuna foratura: installazione rapida e sicura.
- Verniciatura: resistente agli agenti atmosferici.

\*Immagini puramente indicative

- Design discreto e compatibile con il colore dei pluviali.
- Rimovibile: riutilizzabile in altra posizione.

## INFORMAZIONI

FAQ:



Barriera con puntali  
diametro 120 mm  
h1007\_14

---

