

## Barriere anti ladri diametro 100 mm h1007\_13

Sistema antintrusione per pluviali Ø 100 mm con barre H 740 mm e puntali in acciaio. Finitura: marrone RAL 8017.

La barriera anti ladri H1007\_13 è progettata per proteggere i pluviali di diametro 100 mm da tentativi di arrampicamento e intrusione. Questo sistema, altamente efficace e privo di manutenzione, è una soluzione indispensabile per aumentare la sicurezza passiva di edifici residenziali, scolastici, pubblici e aziendali.

Il suo punto di forza è la doppia protezione meccanica: le due barre verticali in alluminio, alte 740 mm, sono dotate ciascuna di 18 puntali in acciaio disposti in modo strategico. Questa configurazione rende impossibile afferrare la tubazione con le mani e allo stesso tempo impedisce l'appoggio delle ginocchia, bloccando completamente ogni tentativo di risalita.

La struttura è interamente in alluminio, trattata con verniciatura epossidica marrone RAL 8017, perfettamente abbinabile al colore dei pluviali standard. Questa finitura protegge il dispositivo dagli agenti atmosferici, assicurando durabilità nel tempo senza alcun intervento di manutenzione.

Il sistema è facile da installare e non richiede attrezzature speciali né interventi invasivi: la barriera si applica direttamente al tubo tramite quattro collari in alluminio da 30x3 mm, fissati con bulloni e dadi inclusi nella confezione. Non sono necessari fori a muro o sulla tubazione, evitando così il rischio di infiltrazioni. Inoltre, in caso di necessità, il dispositivo può essere smontato e reinstallato altrove in modo semplice e veloce.

In sintesi, si tratta di una protezione robusta e discreta, perfettamente integrabile nell'architettura dell'edificio, che offre un'importante difesa contro i furti da arrampicamento.

Berve

Non aspettare un tentativo di intrusione: protegg i tuoi pluviali con la barriera H1007\_13. Contattaci per offerte riservate a forniture multiple.

Consigliamo?

Barriera

Caratteristiche tecniche:

• Compatibilità: pluviali Ø100 mm

• Altezza barre: 740 mm

• Barre laterali: 2 in alluminio

• Guida all'acquisto: I pluviali esterni rappresentano spesso un accesso sfruttato nei furti tramite arrampicamento.

• Puntali: 18 per lato in acciaio

• Scegliere il fascio 2 (4 il modello) H1007\_13 consente di neutralizzare il rischio con un'installazione semplice e priva di interventi invasivi.

• Finitura: verniciatura epossidica marrone RAL 8017

La struttura in alluminio e acciaio è disassemblabile e garantisce una protezione solida e duratura, perfetta per edifici civili e industriali.

Materiali: alluminio (struttura), acciaio (puntali)

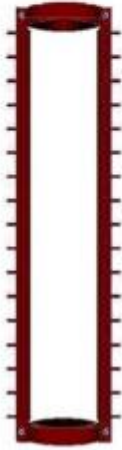
Barriera antifurto pluviali Ø100 mm, dissuasore anti intrusione marrone RAL 8017, protezione arrampicamento pluviali, barre anticavalamento con puntali, sicurezza passiva edifici residenziali, barriera per tubazioni verticali, sistema anti ladri per pluviali.

Benefici per l'utente:

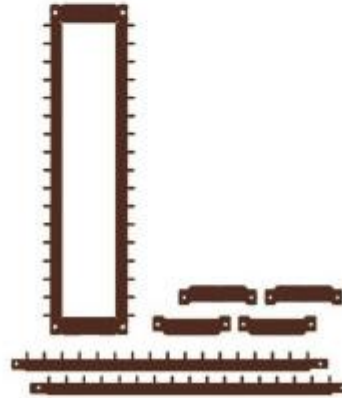
- Doppia: barriera di protezione, impedisce presa e appoggio.
- Si installa: senza danneggiare il tubo o la parete.
- Immagazzinabile: zero manutenzione.
- Colore: marrone elegante e discreto.
- Riposizionabile: facilmente in caso di errore di montaggio.

## INFORMAZIONI

FAQ:



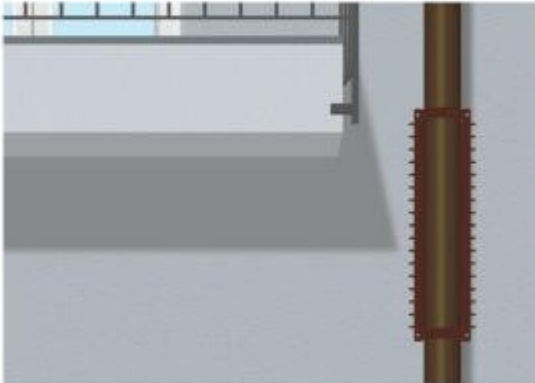
HOLITY.COM



HOLITY.COM

Barriere anti ladri  
diametro 100 mm  
h1007\_13

---



HOLITY.COM