

OISIPIC

DISPOSITIF ANTI-VOLATILES

Présentation

Systèmes anti-volatiles pour repousser efficacement les oiseaux des bâtiments, munis d'une semelle en Inox (fixation par vissage, collage ou clipsage) et de pics en inox ressort.

Points forts

- Semelle Inox = très haute résistance aux UV, ne rouille pas.
- La semelle est cintrable pour s'adapter à des supports arrondis comme les enseignes de magasins.
- 72 pics au mètre
- Empilables pour faciliter le stockage (50 barrettes empilées par carton)



Caractéristiques techniques

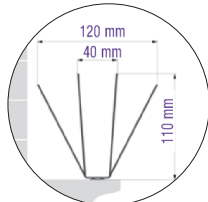
Matière :

- Pics : Inox ressort AISI 302 Norme Afnor X10 CrNi 18-8
- Semelle : Inox 301 - 72 pics / m

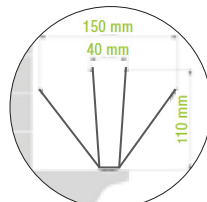
Résistance : 1760 à 2010 N/mm²

Longueur : Barrettes de 50 cm

Longueur des pics : 11 cm - Diamètre 1,3 mm

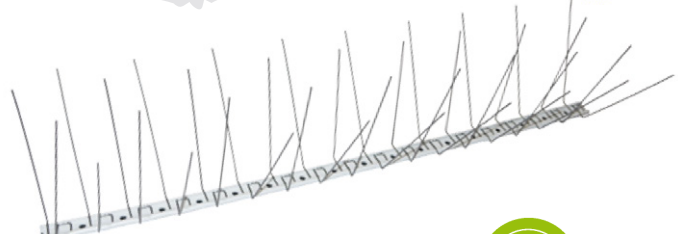


Premium 120
Protection 12 à 17 cm



Premium 150
Protection 15 à 20 cm

Protection 100% INOX (Semelle en inox)



FABRICATION FRANÇAISE

Références et conditionnements

Réf. D1062 : Oisipic PREMIUM Inox 120
Carton de 25 mètres linéaires (50 barrettes de 50cm)

Réf. D1060 : Oisipic PREMIUM Inox 150
Carton de 25 mètres linéaires (50 barrettes de 50cm)

Précautions d'utilisation

Manipulation avec des gants.