

Arrêt de volet Inox

Arrêt de volet en acier inoxydable



Arrêt de volet Inox matériaux pleins

Description

- Inox A4.
- Arrêt de volet Inox pour matériaux pleins :
 - Tige Ø 10 mm.
 - Utiliser une cheville Ø 14.
- Arrêt de volet Inox pour parpaing ou brique creuse :
 - Livré avec cheville Ø 12 x 130 à expansion totale.
 - Tige Ø 10 mm.
 - Perçage Ø 12 mm.

Les + produits

- Fabrication Française.
- Méplat de vissage (clé plate de 8) pour mise en place facile.
- Arrêt de volet Inox pour parpaing ou brique creuse : Très bonne tenue : la cheville s'ancre sur plusieurs alvéoles du support.
- Possibilité de mettre une butée avant ou après la pose de l'arrêt de volet.

Les Matériaux



Béton



Parpaing plein /
Pierre



Brique pleine



Parpaing Brique creuse



Arrêt de volet Inox matériaux creux

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	LONGUEUR	COULEUR
ARRET DE VOLET INOX A4 LG 130 Bte de 25	A070320	Boîte de 25	130 mm	Inox A2
ARRET DE VOLET INOX A4 LG 160 Bte de 25	A070330	Boîte de 25	160 mm	Inox A2
ARRET DE VOLET 0/5 PARPAING INOX Bte de 25	A070340	Boîte de 25	190 mm	Inox A2