

Technisches Arbeitsblatt

Art. Nr. 760827

Schieferhaken Edelstahl 18/10 Crosinus 13x2,7 A16 500



Mit den Schieferhaken wird der Schiefer auf dem Dach befestigt. Sie ermöglichen ein schnelleres Verlegen.

DIE + PRODUKTE

Durch CETIM und LNE getestet
Hervorragende Beständigkeit gegen atmosphärische Korrosion
Gute mechanische Beständigkeit
Zur Verwendung in städtischen, maritimen und industriellen Gebieten empfohlen
Auf Styroporunterlage geliefert

CARACTERISTIQUES

Produktlänge (mm)	130
Produktbreite (mm)	0
Produkthöhe (mm)	0
Produktgewicht (kg)	0
Durchmesser	2,7

Technische Beschreibung

Austenitischer rostfreier Stahldraht 18 % Chrom, 10 % Nickel

Draht geeignet für alle Zonen mit einem Durchmesser von 2,7 und 3,0 an der bretonischen Küste

Latte von 15 bis 18 mm

Schiefer von 3 bis 4,5 mm

Crosinus-Haken, unterbricht aufsteigendes Wasser für eine Überdeckung von mehr als 11 cm und erlaubt es, den Abstand zwischen den Schieferplatten aufrechtzuhalten

Nutzung : Verankern

Geschäftsfelder : Schiefer