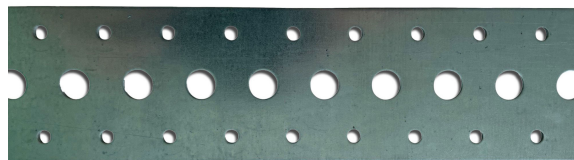




BI NASTRO KOMBI-BAND R ZN MM60X2 MT30 CE

Descrizione

Speciale nastro forato in acciaio al carbonio zincato con fori per il fissaggio su legno o con tasselli. Impiegato nella realizzazione di controventi in ristrutturazioni di edifici in legno o muratura.



Cod. 390206012030

Rotoli

1



Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Lunghezza | 30 mt |
| Larghezza | 60 mm |
| Spessore | 2 mm |
| N. fori fissaggio Ø 5 | 84/mt |
| N. fori fissaggio Ø 11 | 41/mt |
| Materiale | Acciaio al carbonio |
| Finitura | zincato |
| Classe di servizio | 1 - 2 |
| Certificazione | DoP-0012 |
| Resistenza a trazione | ± 24,40 kN |
| Peso | 25,80 kg/rt |

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di nastro forato in acciaio al carbonio tipo BI NASTRO KOMBI-BAND R ZN mm60x2.0 mt 30 CE codice 390206012030, opportunamente fissato mediante viti per staffe, chiodi ad aderenza migliorata Ø 4 mm e fissaggi metallici o chimici secondo specifiche indicate nelle tavole di progetto. Caratteristiche minime:

Acciaio S280GD+Z275;

Larghezza minima mm 60;

Lunghezza minima mt 30;

Spessore minimo mm 2;

Minimo 84 fori Ø 5 mm per metro;

Minimo 41 fori Ø 11 mm per metro.

Il tutto fornito a regola d'arte completo delle relative certificazioni CE.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.