



BI PORTAPILASTRO T103/160

Descrizione

Portapilastro a lama in acciaio al carbonio zincato a caldo, con grande base di appoggio per il sostegno del pilastro in legno. Inoltre il legno rimane sollevato dal terreno di 38 mm.



Cod. 390721161160

Scatola 1 pz



Caratteristiche

Dimens. base	160 x 160 mm
Altezza	258 mm
Altezza utile	220 mm
Spessore	8 mm
Ø foro	13 mm
Ø foro tassello	13 mm
Certificazione	CE
Materiale	Acciaio S235
Finitura	Zincato a caldo
Classe di servizio	1 - 2 - 3



Cod. 390160012080

BI SPINE IN ACCIAIO DIN 1052 Zn 12x 80 CE



Cod. 301203712120

BI TASSELLO PESANTE FPS1 ø12x120 CE c1-c2



Cod. 301501400380

RESINA VINILESTERE SENZA STIRENE 400ML

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera dell'ancorante a T tipo PORTAPILASTRO T103/160 per strutture in legno con connessione legno-cemento in acciaio strutturale avente dimensioni da 160 mm di larghezza x 160 mm di lunghezza x 258 mm di altezza x 8 mm di spessore, fornito e posato in opera completo con viti, tasselli per ancoraggio su calcestruzzo o muratura e spine cilindriche come indicato nella scheda tecnica del prodotto.

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.