

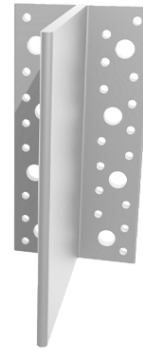
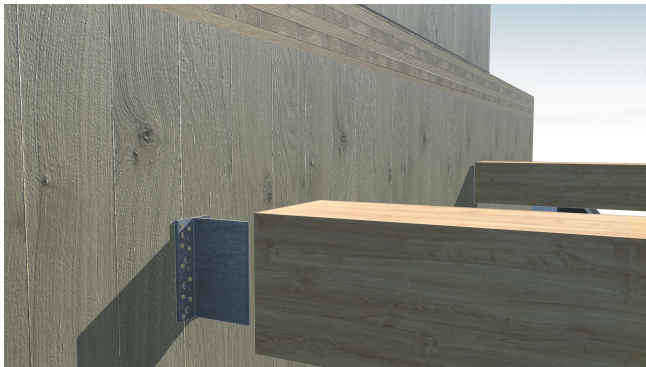


BI STAFFA A SCOMP. ALU L/C MM 160 CE

Descrizione

Staffa in lega di alluminio strutturale per connessioni legno/legno e legno/cemento. L'impiego dell'alluminio, oltre a rendere la staffa leggera e duratura nel tempo, rende le operazioni di costruzione agevoli. La mancanza di fori sull'ala permette all'operatore di fissare l'elemento al legno con diverse tipologie di connettori.

Cod. 390093450160



Caratteristiche

Altezza	160 mm
Larghezza	80 mm
Lunghezza	109 mm
Spessore	6 mm
Materiale	Alluminio EN AW 6005A
Certificazione	ETA-23/0682
N. fori fissaggio Ø 5	30
N. fori fissaggio Ø 11	8
	totale con viti Ø 5x60
Tipo fissaggio	mm
Spinotti autoforanti	n. 6 Ø 7x113 mm
Resistenza caratteristica	↓ 44,60 kN
Scatola	20 pz



Cod. 390650040040
CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE



Cod. 390065505040
BI VITE PER STAFFE MSTC 5x40
Tx CE



Cod. 390161080073
SFS AUTOFORANTE PER STAFFE 7
x 73 CE



Cod. 390160012080
BI SPINE ACCIAIO DIN 1052 Zn
12x 80 CE

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di staffa scomparsa senza fori BI ALU 160 codice 390093450160, in alluminio strutturale, per costruzioni legno-legno e/o legno-cemento avente certificazione ETA-CE e DoP secondo le norme previste. Fornita e posata in opera completa di tutti gli elementi necessari di fissaggio secondo le indicazioni di progetto.

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.