



GIUNTO HVP-B 88210.3000

Descrizione

Impiego: ottimo per giunzioni a vista o scomparsa tra elementi legno/cemento.

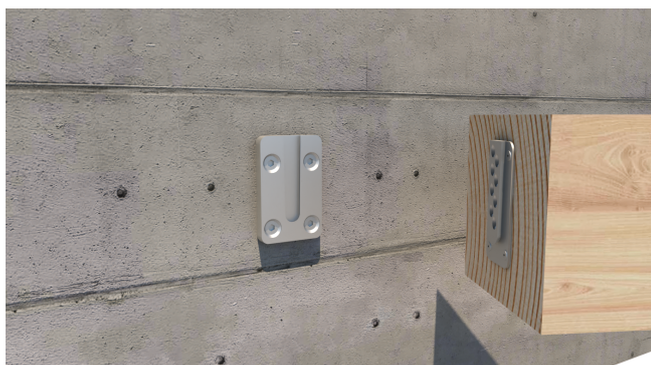
Comportamento: hanno elevate resistenze meccaniche e di portata grazie ai collegamenti a viti inclinate.

Caratteristiche: hanno una rapidità di montaggio ed essendo in alluminio anodizzato non avranno nessuna usura per corrosione. Complete di viti di bloccaggio.



Cod. 390240882103

Scatola 4 pz



Caratteristiche

Riferimento Certificazione	ETA 15/0187
Larghezza	90 mm
Lunghezza	100 mm
Spessore	18 mm
Ø viti	5 mm
N. viti	9
Ø tasselli	12 mm
N. tasselli	4
Resistenza caratt. F2 con viti Ø 5,0x60	19,81 kN
Resistenza caratt. F2 con viti Ø 5,0x80	26,31 kN
Resistenza caratt. F2 con viti Ø 5,0x100	32,63 kN
Trave secondaria	80x120 mm alluminio EN AW-6082 T6
Materiale	



Cod. 300001044917

TASSELLO PER GIUNTO HVP-
B FH 12-15



Cod. 300001044918

TASSELLO PER GIUNTO HVP-
B FH 12-25



Cod. 390659510000

VITE PER GIUNTO HVP
99211.5100



Cod. 390659506000

VITE PER GIUNTO HVP
99211.5060



Cod. 390659508000

VITE PER GIUNTO HVP
99211.5080

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera del Giunto HVP 88210.3000 in alluminio con certificazione ETA-CE e DoP secondo le norme previste per connessioni legno/cemento. Posato in opera secondo indicazioni tecniche del progettista e completo di tutte le viti di fissaggio.

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.