



GIUNTO HVP 88322.3000 80/110X220X18 CE

Descrizione

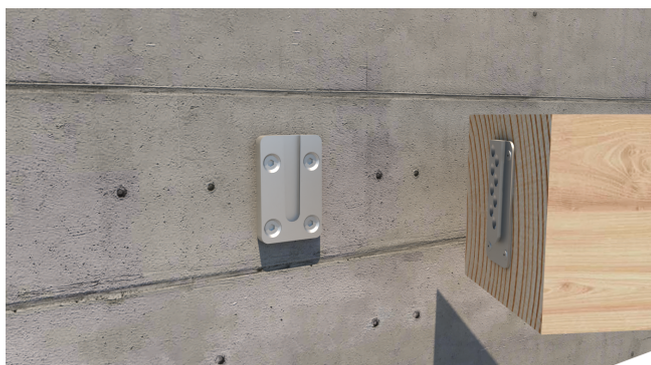
Impiego: ottimo per giunzioni a vista o scomparsa tra elementi legno/cemento.

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. 390240883223

Scatola 4 pz



Caratteristiche

Riferimento Certificazione	ETA 15/0187
Larghezza	110 mm
Lunghezza	220 mm
Spessore	18 mm
Ø viti	5 mm
N. viti	22
Ø tasselli	12 mm
N. tasselli	4
Resistenza caratt. F2 con viti Ø 5,0x60	63,41 kN
Resistenza caratt. F2 con viti Ø 5,0x80	84,20 kN
Resistenza caratt. F2 con viti Ø 5,0x100	104,42 kN
Trave secondaria	100x240 mm
Materiale	alluminio EN AW-6082 T6



Cod. 300001044917
TASSELLO PER GIUNTI
HVP-B ø12x90



Cod. 300001044918
TASSELLO PER GIUNTI
HVP-B ø12x100



Cod. 390659506000
VITI PER GIUNTO HVP
99211.5060 5.0x60



Cod. 390659508000
VITI PER GIUNTO HVP
99211.5080 5.0x80



Cod. 390659510000
VITI PER GIUNTO HVP
99211.5100 5.0x100

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera del Giunto HVP 88322.3000 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.