



## GIUNTO HVP-B 88460.3000

### 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.



**Cod. 390240884603**

**Scatola 4 pz**



### Caratteristiche

<b>Riferimento Certificazione</b>	ETA 15/0187
<b>Larghezza</b>	150 mm
<b>Lunghezza</b>	600 mm
<b>Spessore</b>	25 mm
<b>Ø viti</b>	8 mm
<b>N. viti</b>	24
<b>Ø tasselli</b>	12 mm
<b>N. tasselli</b>	6
<b>Resistenza caratt. F2 con viti Ø 8x160</b>	251,44 kN
<b>Resistenza caratt. F2 con viti Ø 8x180</b>	281.24 kN
<b>Resistenza caratt. F2 con viti Ø 8x200</b>	311,05 kN
<b>Trave secondaria</b>	140x620 mm
<b>Materiale</b>	alluminio EN AW-6082 T6



**Cod. 390659508160**  
VITE PER GIUNTO HVP  
99211.0816



**Cod. 390659508180**  
VITE PER GIUNTO HVP  
99211.0818



**Cod. 390659508200**  
VITE PER GIUNTO HVP  
99211.0820



**Cod. 300001044917**  
TASSELLO PER GIUNTO  
HVP-B FH 12-15



**Cod. 300001044918**  
TASSELLO PER GIUNTO  
HVP-B FH 12-25

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera del Giunto HVP 88460.3000 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.*