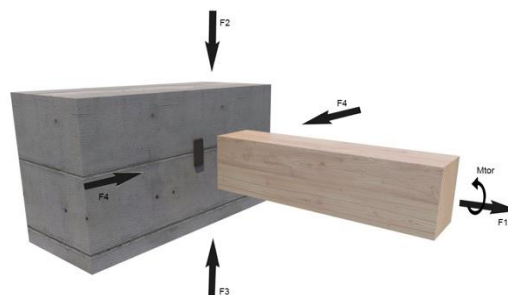




GIUNTO HVP 883xx.3000

Materiale	Alluminio EN AW-6082 T6
Finitura	Grezza
Classe di servizio	1, 2 e 3
Certificazione	ETA-CE
Connessione	Legno/Cemento-Ferro
Fissaggio	Con viti per legno tutto filetto conformi alla EN 14592 Tasselli meccanici o viti passo metrico



Dimensioni [mm]						Valore di progetto ancoraggio su calcestruzzo [kN]					Resistenza caratteristica [kN]	
Type	A	B	H	n. viti	Viti Ø 5,0	n. fissaggi	Tasselli Ø 12	C1	C2	C20/25	Legno C24	Legno GL24H
88318.3000	80/110	180	15	17	x60	4	x 90	≥ 55	≥ 85	35,60	44,06	47,55
					x60	4	x 90	≥ 55	≥ 55	34,50	44,06	47,55
					x60	4	x 90	≥ 90	≥ 135	53,70	44,06	47,55
					x60	4	x 90	≥ 90	≥ 100	53,70	44,06	47,55
					x80	4	x 90	≥ 55	≥ 85	35,60	58,51	63,15
					x80	4	x 90	≥ 55	≥ 55	34,50	58,51	63,15
					x80	4	x 90	≥ 90	≥ 135	53,70	58,51	63,15
					x80	4	x 90	≥ 90	≥ 100	53,70	58,51	63,15
					x100	4	x 90	≥ 55	≥ 85	35,60	72,57	78,32
					x100	4	x 90	≥ 55	≥ 55	34,50	72,57	78,32
					x100	4	x 90	≥ 90	≥ 135	53,70	72,57	78,32
					x100	4	x 90	≥ 90	≥ 135	53,70	72,57	78,32
					88322.3000	80/110	180	15	22	x60	4	x 90
x60	4	x 90	≥ 50	≥ 80						39,00	58,75	63,41
x60	4	x 90	≥ 100	≥ 145						60,80	58,75	63,41
x60	4	x 90	≥ 100	≥ 105						60,80	58,75	63,41
x80	4	x 90	≥ 55	≥ 85						40,50	78,01	84,20
x80	4	x 90	≥ 50	≥ 80						39,00	78,01	84,20
x80	4	x 90	≥ 100	≥ 145						60,80	78,01	84,20
x80	4	x 90	≥ 100	≥ 105						60,80	78,01	84,20
x100	4	x 90	≥ 55	≥ 85						40,50	96,76	104,42
x100	4	x 90	≥ 50	≥ 80						39,00	96,76	104,42
x100	4	x 90	≥ 100	≥ 145						60,80	96,76	104,42
x100	4	x 90	≥ 100	≥ 105						60,80	96,76	104,42

Per fissaggio su cemento spessore minimo del supporto ≥ 120 mm

C24 = 350 kg/m³ - GL24H = 380 kg/m³

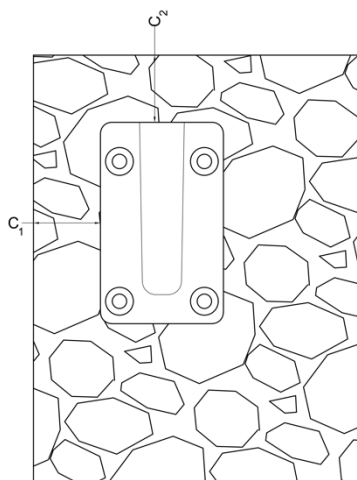


88318.3000
Cod. 390240883183

88322.3000
Cod. 390240883223



Indicazione di posa



Trave secondaria	Ø x L [mm]	min. B [mm]
	Ø 5,0 x 60	10
	Ø 5,0 x 80	25
	Ø 5,0 x 100	40

Connessione trave/trave		
Y	β (inclinazione verso il basso)	β (inclinazione verso l'alto)
Vista dall'alto	Vista laterale	Vista laterale
0°; 25° ≤ Y ≤ 155°; 180°	0°; 35° ≤ β ≤ 145°; 180°	0°; 35° ≤ β ≤ 145°; 180°

Connessione trave/pilastro		
Y	β (inclinazione verso il basso)	β (inclinazione verso l'alto)
Vista dall'alto	Vista laterale	Vista laterale
0°; 25° ≤ Y ≤ 155°; 180°	0°; 35° ≤ β ≤ 145°; 180°	0°; 35° ≤ β ≤ 145°; 180°

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione, La Borgia Italia srl si riserva il diritto di modificare e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura, Il progettista è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.