

KNSF > Sistema per la realizzazione di controventature con nastro forato

Il sistema KNSF permette la realizzazione di controventature metalliche, abbinando al nastro forato NSF di larghezza 40 e 60 mm altri elementi metallici quali:

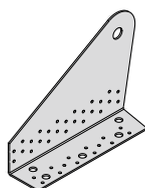
- piastre di collegamento
- clip di fissaggio semplici
- clip di fissaggio con tenditore

Il sistema KNSF può essere utilizzato sia per la realizzazione di controventi a parete e/o di copertura in strutture in legno di tipo Post and Beam (trave-pilastro) e Platform Frame (telaio), sia per la creazione di piani rigidi se posto al di sopra del tavolato del solaio di interpiano e/o di copertura.



Piastre di collegamento (coppia)

Commerciale		Dimensionale											
Gamma	Q.tà*	L	H	P	S	D1		D2		D3		Materiale	Trattamento
codice	N°	mm	mm	mm	mm	N° x Ø		N° x Ø		N° x Ø		-	-
						vert.	orizz.	vert.	orizz.	vert.	orizz.		
199110932	1	289	198	63	3	1 x 21	-	-	5 x 13	26 x 5	14 x 5	S250GD	Zinc. a caldo



Clip di fissaggio semplici

Commerciale		Dimensionale							
Gamma	Q.tà*	L	P	S	D1	D2	Materiale	Trattamento	
codice	N°	mm	mm	mm	N° x Ø	N° x Ø	-	-	
1991108201	4	157	60	2	1 x 21	5 x 5	S250GD	Zinc. a caldo	

* per confezione (articoli fornibili anche singolarmente)



Clip di fissaggio con tenditore

Commerciale		Dimensionale								
Gamma	Q.tà*	L	P	S	D1	D2	D3	Materiale	Trattamento	
codice	N°	mm	mm	mm	N° x Ø	N° x Ø	Ø	-	-	
1991108211	4	300-350	60	2	1 x 21	5 x 5	16	S250GD	Zinc. a caldo	

* per confezione (articoli fornibili anche singolarmente)

