# **KNSF** > Sistema per la realizzazione di controventature con nastro forato

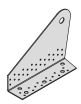
Il sistema KNSF permette la realizzazione di controventature metalliche, abbiando al nastro forato NSF di larghezza 40 e 60 mm altri elementi metallici quali:

- 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	н	Р	S	Dì		D2		D3		Materiale	Trattamento
	codice	N°	mm	mm	mm	mm	N° x Ø vert. orizz.		N° x Ø vert. ∣ orizz.		N° vert.	x Ø 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

Commercia	le	Dimen	sionale					
Gamma	Q.tà'*	L	Р	S	DI	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

<sup>\*</sup> per confezione (articoli fornibili anche singolarmente)



# Clip di fissaggio con tenditore

Commerciale		Dimensionale									
	Gamma	Q.tà'*	L	Р	S	DI	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	

<sup>\*</sup> per confezione (articoli fornibili anche singolarmente)







