KIT NSF > Kit per realizzazione di controventature con nastro forato



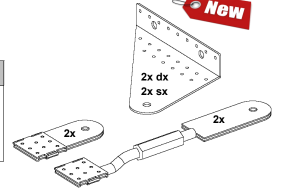






> Commerciale

Gamma	Q.tà	Descrizione				
Codice	nr	Kit per nastro forato base 60mm composto da:				
1991109562	1	2+2 piastra di collegamento 2 clip di fissaggio con tenditore M16 2 clip di fissaggio per collegamento				



> Commerciale

> Dimensionale

Elementi	Q.tà	В	н	L	S1	D1	D2	D3
		mm	mm	mm	mm	Ø5	Ø5	Ø13
Piastra di collegamento	4	220	181	43	3	9	14	1/2
Clip di fissaggio con tenditore M16	2	76	20	da 334 a 410	2			
Clip di fissaggio per collegamento	2	76	20	150	2			

KIT NSF > Valori statici

Elementi	Fissaggio	B min	Resistenza a trazione Nt,rk		
	VCF Ø5x40	mm	kN		
Piastra di collegamento	4 aletta + 3 flangia	44	(da 25° a 45°) 12,0		
Clip di fissaggio con tenditore M16	-	-	24,2		
Clip di fissaggio per collegamento	-	-	24,2		
Nastro forato 60x1,5mm	-	-	28,4		



I valori di progetto della resistenza degli elementi si ricavano con la seguente formula:

$$Nt,rd = \frac{Nt,rk \cdot kmod}{\gamma m}$$

KIT NSF > Consigli per il montaggio

