



**Los valores de carga son valores autorizados según por la norma DIN 18800 - antiguo**

Grapa de sujeción	a	b	Carga	Fuerza de soporte	Fuerza de carga inicial del tornillo 8.8	Momento de apretado MoS2 lubricado	Fuerzas H transferibles u=0.1
para tornillo	[mm]	[mm]	P [kN]	B [kN]	A [kN]	Mv [Nm]	H [kN]
M 8	17,0	13,5	3,20	4,00	7,20	11,00	0,32
M 10	Véase la homologación a efectos de construcción						
M 12	Véase la homologación a efectos de construcción						
M12 LA	30,0	16,0	4,00	7,50	11,50	18,10	0,40
M12 LAS	30,0	16,0	4,00	7,5	11,50	18,10	0,40
M 16	Véase la homologación a efectos de construcción						
M 16 RF	46,0	26,0	9,5	16,80	26,30	58,50	0,95
M 20	Véase la homologación a efectos de construcción						
M 24	Véase la homologación a efectos de construcción						

Se reserva el derecho de modificación de la construcción.  
Se reserva el derecho de error de imprenta.