

SOPORTES TSR + SYLOMER®

Modelos y dimensiones

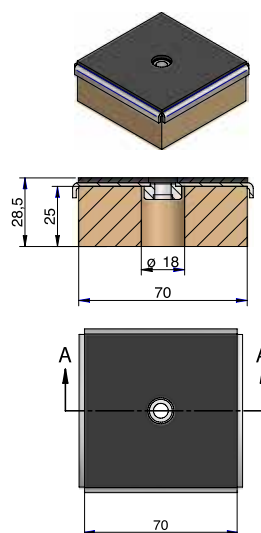
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los soportes antivibratorios de AMC-MECANOCAUCHO® tipo TSR, incorporan el material antivibratorio Sylomer® de espuma microcelular. Estos soportes se pueden llegar a fijar mecánicamente gracias a la rosca interna que incorpora la parte metálica, la cual está tratada con un baño antioxidante que cumple la normativa RoHS. Además, los soportes TSR disponen de una placa antideslizante superior de caucho neopreno pensado para cuando sea necesario una instalación única de apoyo. Existen 6 elementos diferentes para un gran rango de cargas.

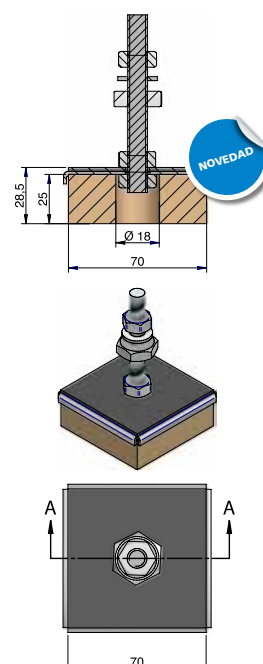


TIPO	Carga Min. Kg.	Carga Máx. Kg.	Frec. (Hz) Carga Min.	Frec. (Hz) Carga Máx.	CÓDIGO
TSR - 55 M8	10	25	23,8	11	157001
TSR - 110 M8	25	45	17,4	11,1	157002
TSR - 220 M8	45	75	16	11,1	157003
TSR - 450 M8	75	150	15,5	10,4	157004
TSR - 850 M8	150	250	14,2	11,1	157005
TSR - 1200 M8	250	300	11	10	157006
TSR - 55 M10	10	25	23,8	11	157008
TSR - 110 M10	25	45	17,4	11,1	157009
TSR - 220 M10	45	75	16	11,1	157010
TSR - 450 M10	75	150	15,5	10,4	157011
TSR - 850 M10	150	250	14,2	11,1	157012
TSR - 1200 M10	250	300	11	10	157013
TSR - 55 M12	10	25	23,8	11	157014
TSR - 110 M12	25	45	17,4	11,1	157015
TSR - 220 M12	45	75	16	11,1	157016
TSR - 450 M12	75	150	15,5	10,4	157017
TSR - 850 M12	150	250	14,2	11,1	157018
TSR - 1200 M12	250	300	11	10	157019
TSR-55 M8 + Kit Niv. M8x55	10	25	23,8	11	157101
TSR-110 M8+ Kit Niv. M8x55	25	45	17,4	11,1	157102
TSR-220 M8+ Kit Niv. M8x55	45	75	16	11,1	157103
TSR-450 M8+ Kit Niv. M8x55	75	150	15,5	10,4	157104
TSR-850 M8+ Kit Niv. M8x55	150	250	14,2	11,1	157105
TSR-1200 M8+ Kit Niv. M8x55	250	300	11	10	157106
TSR-55 M10+ Kit Niv. M10x90	10	25	23,8	11	157107
TSR-110 M10+ Kit Niv. M10x90	25	45	17,4	11,1	157108
TSR-220 M10+ Kit Niv. M10x90	45	75	16	11,1	157109
TSR-450 M10+ Kit Niv. M10x90	75	150	15,5	10,4	157110
TSR-850 M10+ Kit Niv. M10x90	150	250	14,2	11,1	157111
TSR-1200 M10+ Kit Niv. M10x90	250	300	11	10	157112
TSR-55 M12+ Kit Niv. M12x100	10	25	23,8	11	157113
TSR-110 M12+ Kit Niv. M12x100	25	45	17,4	11,1	157114
TSR-220 M12+ Kit Niv. M12x100	45	75	16	11,1	157115
TSR-450 M12+ Kit Niv. M12x100	75	150	15,5	10,4	157116
TSR-850 M12+ Kit Niv. M12x100	150	250	14,2	11,1	157117
TSR-1200 M12+ Kit Niv. M12x100	250	300	11	10	157118

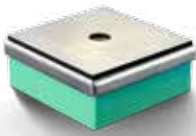
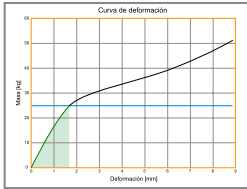
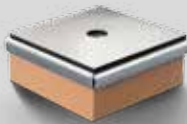
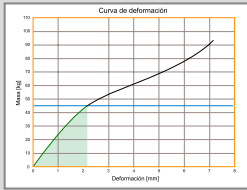

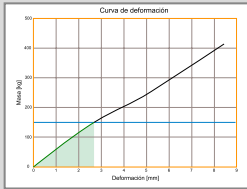

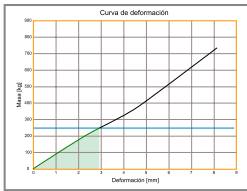
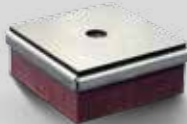
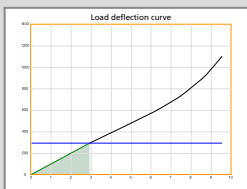
TSR sin Kit de Nivelación



TSR con Kit de Nivelación





	DESCRIPCIÓN	CARGA MÁX. (Kg.)	Curva de deformación
	TSR 55+Sylomer [®]	25	
	TSR 110+Sylomer [®]	45	
	TSR 220+Sylomer [®]	75	
	TSR 450+Sylomer [®]	150	
	TSR 850+Sylomer [®]	250	
	TSR 1200+Sylomer [®]	300	

TIPO	Carga Min (Kg)	Carga Máx. (Kg)	Frec. Natural Carga Min. (Hz)	Frec. Natural Carga Máx. (Hz)	CÓDIGO
TSR 100x100 SR_55 M16 + Kit Niv. M16x130	20	51	25,4	12,7	157071
TSR 100x100 SR_110 M16 + Kit Niv. M16x130	51	106	18,6	10,8	157072
TSR 100x100 SR_220 M16 + Kit Niv. M16x130	106	194	16,1	10,4	157073
TSR 100x100 SR_450 M16 + Kit Niv. M16x130	194	387	14,9	10	157074
TSR 100x100 SR_850 M16 + Kit Niv. M16x130	387	638	14,5	11,3	157075
TSR 100x100 SR_1200 M16 + Kit Niv. M16x130	638	993	12	9,5	157007

