





AKUSTIK + AMC Mecanocaucho et AKUSTIK+sylomer®

AKUSTIK + sylomer® by getzner

TSR + SYLOMER® Gamme

	RÉF. AMC	CHARGE MAX.(Kg)	Courbe de déformation	CODE
	TSR 55 + Sylomer® Max. Kg 25 Kg Flèche 2 mm Fréq. Propre 11,4 Hz K Dyn 0,13 kN/mm E Module 0,70 N/mm <sup>2</sup>	25		157001
	TSR 110 + Sylomer® Max. Kg 45 Kg Flèche 2,1 mm Fréq. Propre 11,5 Hz K Dyn 0,23 kN/mm E Module 1,25 N/mm <sup>2</sup>	45		157002
	TSR 220 + Sylomer® Max. Kg 75 Kg Flèche 2,1 mm Fréq. Propre 11,3 Hz K Dyn 0,38 kN/mm E Module 2,05 N/mm <sup>2</sup>	75		157003
	TSR 450 + Sylomer® Max. Kg 150 Kg Flèche 2,6 mm Fréq. Propre 10,6 Hz K Dyn 0,67 kN/mm E Module 3,61 N/mm <sup>2</sup>	150		157004
	TSR 850 + Sylomer® Max. Kg 250 Kg Flèche 2,8 mm Fréq. Propre 11,3 Hz K Dyn 1,27 kN/mm E Module 6,85 N/mm <sup>2</sup>	250		157005
	TSR 1200 + Sylomer® Max. Kg 310 Kg Flèche 2,9 mm Fréq. Propre 10,1 Hz K Dyn 1,24 kN/mm E Module 6,69 N/mm <sup>2</sup>	310		157006

TYPE	Charge Min. (Kg)	Charge Max. (Kg)	Fréq. Propre Charge Min. (Hz)	Fréq. Propre Charge Max. (Hz)	CODE
TSR 100x100 SR_55 M16 + Kit Regl. M16x130	20	51	25,4	12,7	157071
TSR 100x100 SR_110 M16 + Kit Regl. M16x130	51	106	18,6	10,8	157072
TSR 100x100 SR_220 M16 + Kit Regl. M16x130	106	194	16,1	10,4	157073
TSR 100x100 SR_450 M16 + Kit Regl. M16x130	194	387	14,9	10	157074
TSR 100x100 SR_850 M16 + Kit Regl. M16x130	387	638	14,5	11,3	157075
TSR 100x100 SR_1200 M16 + Kit Regl. M16x130	638	821	12	10,5	157007

