

TABLA COMPARATIVA ATENUACIÓN ACÚSTICA

FLOAT MONOLÍTICO		D.A. SIMPLE		LAMINADO ESTÁNDAR		GUARDIAN LAMIGLAS ACÚSTICO		S.G. SILENCE		GLAVERBEL STRATOPHONE	
ESPESOR	Rw (C, CTR)	COMPOSICIÓN	Rw (C, CTR)	COMPOSICIÓN	Rw (C, CTR)	COMPOSICIÓN	Rw (C, CTR)	COMPOSICIÓN	Rw (C, CTR)	COMPOSICIÓN	Rw (C, CTR)
3 mm.	29 (-2 ; -4)	4 - 6 - 4	30 (-1 ; -3)	3 + 3.1	32 (-1 ; -2)	3 + 3.2	36 (-1 ; -3)	3 + 3.2	36 (-1 ; -3)	3 + 3.2	36 (-1 ; -3)
4 mm.	30 (-1 ; -3)	4 - 8 - 4	30 (-1 ; -3)	4 + 4.1	33 (-1 ; -2)	4 + 4.2	37 (-1 ; -2)	4 + 4.2	37 (-1 ; -2)	4 + 4.2	37 (0 ; -2)
5 mm.	30 (-1 ; -2)	4 - 10 - 4	30 (-1 ; -3)	5 + 5.1	35 (-2 ; -3)	5 + 5.2	38 (-1 ; -2)	5 + 5.2	38 (-1 ; -2)	5 + 5.2	38 (-1 ; -3)
6 mm.	31 (-1 ; -2)	4 - 12 - 4	30 (0 ; -3)	6 + 6.1	35 (-1 ; -3)	6 + 6.2	39 (-1 ; -2)	6 + 6.2	39 (-1 ; -2)	6 + 6.2	40 (-1 ; -3)
8 mm.	33 (-2 ; -3)	4 - 16 - 4	30 (0 ; -3)								
10 mm.	33 (-1 ; -2)	6 - 12 - 6	33 (-1 ; -3)								
		8 - 12 - 8	34 (-2 ; -3)								

NOTA: INDICE DE ATENUACIÓN ACÚSTICA DE CONFORMIDAD CON LA NORMA EN 717 - 1. MEDICIONES EFECTUADAS EN LABORATORIOS HOMOLOGADOS DE CONFORMIDAD CON LA NORMA EN 140 - 3