



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

BOVEDILLA MECANIZADA EPS

Roycle S.L. B41286212 P.I. La Red, c/ Once 1 Alcalá de Guadaíra CP: 41500 Tfn: 954 10 04 61 Fax: 954 10 04 62 roycle@roycle.com	 CE 0099 <small>0099/CPR/A43/0598</small>	 <small>020/003527</small>
--	---	--

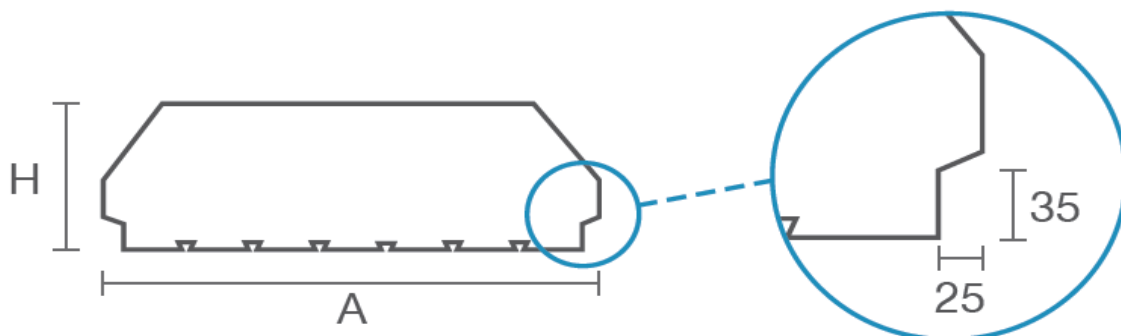
DIMENSIONES (mm)	TIPO	CONDUCTIVIDAD TÉRMICA (W/mK)	MARCADO	NORMATIVA
L: 2000-200 A: 600-900 H: 100-500	I	0,046	MARCA N ²	UNE 53974:2011
L: 500-1250 A: 500-625 H: 220-400	I	0,046	MARCA CE ^{1,2}	EN 15037-4:2010+A1:2013
L: 500-1250 A: 500-625 H: 170-200	III	0,042	MARCA CE ^{1,2}	EN 15037-4:2010+A1:2013
L: 500-1250 A: 500-625 H: 150	IV	0,036	MARCA CE ^{1,2}	EN 15037-4:2010+A1:2013
L: 500-1250 A: 500-625 H: 125	V	0,033	MARCA CE ^{1,2}	EN 15037-4:2010+A1:2013

L = largo A = ancho H = alto

¹Resistencia Mecánica Clase R1a $\geq 1,5$ kN

²Resistencia al Punzonamiento $\geq 1,5$ kN

Reaccion al Fuego UNE EN 13501-1:2019	Euroclases	E
---	------------	----------



ROYCLE, S.L. posee un sistema de verificación de la conformidad 2+, que consiste en la certificación del control de la producción en fábrica, por parte de un organismo autorizado (AENOR), el cual mediante una inspección inicial y luego sucesivas visitas, vigila, evalúa y aprueba el sistema de control.

Es responsabilidad del cliente determinar si los productos y la información que se reflejan en la presente ficha se adecuan a la utilización, leyes aplicables y obligaciones reglamentarias. ROYCLE, S.L. no asume ninguna obligación ni responsabilidad por la información proporcionada en este documento. Este documento no otorga ninguna garantía; se excluye expresamente toda garantía implícita de comercialidad o adecuación por alguna utilización particular.