

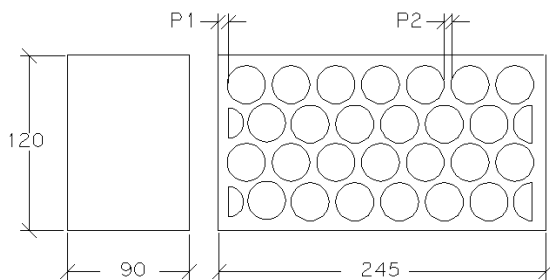


Ladrilleras Ibicencas, S. A.

Ctra. San Juan Km. 5,2
Nra. Sra. de Jesús - Sta Eulalia
Apdo. Correos 1247 Ibiza (Balears)

06

EN 771-1



*Vista en horizontal

Pieza de arcilla cocida con perforación vertical. Categoría II, tipo LD. Dimensiones (245, 120, 90) mm. Con exigencias acústicas, térmicas y frente al fuego.

LAP 9.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tolerancias Dimensionales	Tm : (± 6 mm)
	Rm : (± 6 mm)
Espesor de Pared	Tabiquillo exterior (P1) : ≥ 9 mm
	Tabiquillo interior (P2) : ≥ 7 mm
Resistencia a compresión: Valor medio (N/ mm ²)(Categoría II) ≥11 (⊥ a la tabla)	
Estabilidad dimensional (Expansión por humedad) mm/m : NO DECLARADA	
Adherencia: 0,15 N/mm ² con morteros de uso corriente y ligeros.	
Contenido en sales solubles activas : S ₀ <input checked="" type="checkbox"/> S ₁ <input type="checkbox"/> S ₂ <input type="checkbox"/>	
Reacción al fuego: Euroclase A1.	
Absorción de agua: No se empleará sin revestir.	
Coefficiente de difusión del vapor de agua: 5/10 valor tabulado.	
Aislamiento acústico a ruido aéreo directo: Densidad aparente: 910 (D1)(kg/m ³) Geometría y forma: según dibujo adjunto.	
Conductividad térmica equivalente: 0,34 W/mK λ declarada (Tabulado).	“Determinación de las propiedades térmicas mediante tablas basadas en cálculos simplificados según la norma UNE EN ISO 6946:1997”
Durabilidad frente al hielo/deshielo: (F0) “No destinado a ser expuesto”.	