

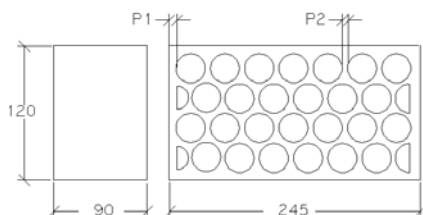


Ladrilleras Ibicencas, S. A.

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

06

EN 771-1



Pieza de arcilla cocida con perforación vertical. Categoría II, tipo HD. 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). | |
| Durabilidad frente al hielo/deshielo: (F0) “No destinado a ser expuesto”. | |