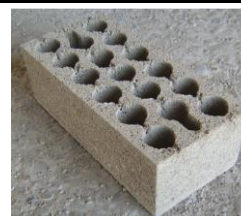
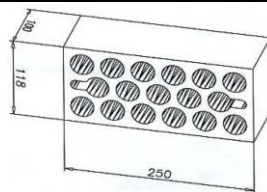
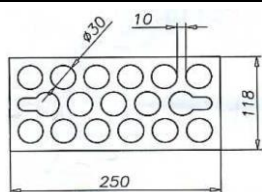




0370

**PRETENSADOS TAUSTE, S.L.**Ctra. Gallur-Sangüesa, Km. 8,5
50660 TAUSTE (Zaragoza)**20****10****EN 771-3:2011+A1:2016****Pieza para fábrica de albañilería común. Gero de hormigón de áridos densos. Regular y Estructural. Categoría I. 250x118x103 mm.****Tolerancias D1**

Longitud: +3 -5

Anchura: +3 -5

Altura: +3 -5

Resistencia a compresión característica (EN 772-1)13,30 N/mm² con dirección de la carga perpendicular a canto.**Resistencia a compresión normalizada**18,4 N/mm² con dirección de la carga perpendicular a canto.**Estabilidad dimensional: variación debida a la humedad (EN 772-14)**

N.P.D.

Resistencia a la adherencia**Resistencia a la adherencia cortante.**
Valor tabulado (EN 998-2)0,15 N/mm².**Resistencia a la rotura a flexión**

N.P.D.

Absorción de agua por capilaridad (EN 772-11)3,2 g/m²s**Coefficiente de difusión del vapor de agua. Valor tabulado (EN 1745)**

5 / 15

Reacción frente al fuego

A1

Aislamiento acústico frente al ruido aéreo directo**Densidad Aparente**1334 Kg/m³ ± 10%**Densidad Absoluta**2079 Kg/m³ ± 10%**Configuración**

Como en el dibujo adjunto

Conductividad térmica equivalente. Valor tabulado según (EN 1745) $\lambda_{10,seco} = 1,11$ W/mK. con P= 50%**Durabilidad frente al hielo deshielo: Absorción de agua**

N.P.D.

Contenido en sustancias peligrosas

N.P.D.

N.P.D.: *Prestación No Determinada* / N.A.: *No Aplica*

Edición:8

Fecha: 25/11/2020