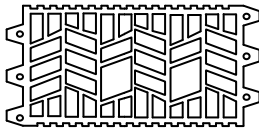




<b>Pieza P de Arcilla Cocida para fábrica de albañilería, Categoría II.</b>		<b>Fabricante:</b>	
<b>Documento de Declaración de Prestaciones N°:</b> KS/LH305.150.190/TA/DP		KLINKER -SEG S.L.	
<b>EN 771-1:2.011 +A1:2.016</b>		Ctra. de Coca Km1	
		40450 Nava de la Asunción	
		Segovia	
Configuración			
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)		305x150x190 mm	
Tolerancias Dimensionales	Valor Medio (l; a; h)	T1 (7; 5; 6)	
	Recorrido (l; a; h)	R1 (10; 7; 8)	
Espesor de Paredes	Pared Exterior No Vista	≥ 7,0 mm	
	Pared Interior	≥ 5,0 mm	
Paralelismo de las caras de apoyo		NPD	
Planeidad de las caras	l ≥ 300mm	≤ 4,0 mm	
	300 ≥ l ≥ 250mm	≤ 4,0 mm	
	l ≤ 250mm	≤ 4,0 mm	
Porcentaje de Huecos/Grupo(Tabla4.1 DBSE-F)		≤ 55%	Aligerada
Volumen del Mayor Hueco		NPD	
Espesor combinado de tabiquillos		NPD	
Densidad / Tolerancia	Aparente	1.000 Kg/m <sup>3</sup>	D1
	Absoluta	2.100 Kg/m <sup>3</sup>	
Resistencia a Compresión / Categoría		10 N/mm <sup>2</sup>	II
Absorción de Agua		NPD	
Succión (Kg/(m <sup>2</sup> ·min))		≤ 2,5	
Durabilidad		F0	
Expansión por Humedad		1	
Contenido en Sales Solubles		S0	
Eflorescencias		NPD	
Reacción al Fuego		A1	
Propiedades Térmicas Conductividad Valores Tabulados CTE λ <sub>pieza</sub> (W/m·K) / R <sub>muro</sub> (m <sup>2</sup> ·K/W)		0,28 /0,32	
Permeabilidad al Vapor de Agua (CTE)		10	
Adherencia		0,15 N/mm <sup>2</sup>	

Rev. 2 - 09/06/2.017