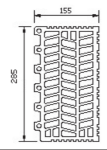


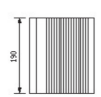
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO PIEZA P PARA FÁBRICAS A REVESTIR



Última revisión: 07/03/2019

	Olama (Cholem 0 / 60/2015
DESIGNACIÓN DEL MODELO :	Pieza P de arcilla cocida aligerada (G3) Cat I R-12,5 de 155 x 285 x 190
NOMBRE COMERCIAL:	Media Vertical de 29
Nº CERTIFICADO CONFORMIDAD CE	0099/CPR/A73/0029
REF. DECLARACIÓN PRESTACIONES	DP-011
NORMA DEL PRODUCTO	EN 771-1:2011+A1:2015
USO PREVISTO	Elemento de exteriores/interiores con exigencias acústicas, térmicas y de fuego, para fábricas estructurales sustentantes. Junta corriente de mortero. No destinado a ser expuesto.







Cotas en mm

CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA PIEZA							
Característica		Unidades	Método de comprobación	Valores garantizados			
	Exfoliación / laminación		[Uds.]	Visual sobre 6 piezas -	Ninguna		
Aspecto y estructura	Piezas fisuradas				≤ 2 piezas fisuradas		
	Piezas desconchadas	Entre 5 y 10 mm	[ods.]	UNE 67039 EX	≤ 1 pieza desconchada		
		Mayor de 10 mm			Ninguna		
Tolerancias dimensionales	Valor medio	Largo (I)	[mm]	UNE-EN 772-16 -	± 5		
		Ancho (a)			± 7		
		Grueso (h)			± 6		
	Recorrido	Largo (I)			± 7		
		Ancho (a)			± 10		
		Grueso (h)			± 8		
Espesor de pared	Pared exterior no vista Pared interior		[mm]	UNE-EN 772-16	≥ 6		
					≥ 3		
Espesor combinado de tabiquillos		[%]	UNE-EN 772-16	≥ 20			
Paralelismo de las caras (Ortogonalidad)		[%]	UNE-EN 772-16	≤ 2			
Desnivel	Entre	Entre cantos		IT-06 (Ensayo interno)	≤ 5		
	Entre tablas		[mm]		≤ 4		
	Separación mínima mad	Separación mínima machihembrados extremos			≤ 2		
Encaje	Separación máxima mad	chihembrados interiores	[mm]	IT-06 (Ensayo interno)	≤ 5		
Planeidad de las		I > 300 mm	[mm]	UNE-EN 772-20	≤ 4		
	Diagonales	300≥ l ≥ 250 mm			≤ 4		
caras		l ≤ 250 mm			≤ 4		
Porcentaje de huecos			[%]	UNE-EN 772-3	50 ± 5 %		
Volumen del mayor hueco		[%]	UNE-EN 772-3/9/16	≤ 12,5			
Absorción en piezas barrera anticapilaridad		[%]	UNE-EN 772-7	F ₀ "No dejar expuesto"			
Succión		[Kg/(m ² xmin)]	UNE-EN 772-11	≤ 4,5			
Resistencia normalizada característica		[N/mm ²]	UNE-EN 772-1	≥ 12,5			
Densidad		Absoluta	[Kg/m³] UNE-EN 772-13		1615 - 1785		
		Aparente		836 - 924			
Masa		[g]	Anexo D RP 34.14 AENOR	≥ 6800			
Durabilidad (Resistencia a la helada)			UNE 67028 EX	F ₀ "No dejar expuesto"			
Propiedades térmicas		λ _{pieza}	[W/m x k]	[W/m x k] Apoyo F PR 34 14			
		R _{muro}	[m ² x k/W]				
Permeabilidad al vapor de agua - μ			Catálogo CTE	10			
Contenido en sales solubles activas			UNE-EN 772-5	S ₀			
Expansión por humedad			[mm/m]	UNE 67036	<u> </u>		
Reacción al fuego % materia orgánica ≤ 1%			UNE-EN 13501-1	A1			
Adherencia			[N/mm ²]	Anexo C UNE-EN 998-2	0,15		
Piezas especiales					SI		
Observaciones:					<u> </u>		