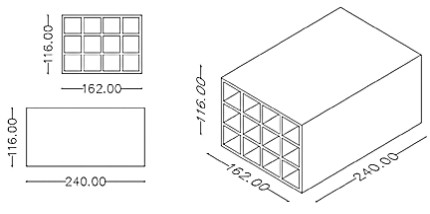


DECLARACIÓN DE PRESTACIONES


Nº 006_TOCH24_10062017

Código de identificación único del producto tipo:	TOCHANA DE 24
Uso(s) previsto(s):	Pieza P para uso previsto en fábrica de albañilería protegida
Fabricante:	 cerámica de la estancia, s.a. Carrera de la Estanca s.n. Polígono Industrial Tejerías Sur 26500 Calahorra (La Rioja) Tel. 941133000 Email: info@ceramicadelaestanca.es
Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:	Sistema 4
Norma Armonizada:	EN 771-1:2011+A1:2015

Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones						
Dimensiones (largo, ancho, alto):	240 mm x 162 mm x 116 mm						
Tolerancias dimensionales:							
Categoría de tolerancia:	T1+						
Categoría de intervalo:	R1+						
Configuración:	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>Forma y características:</p>  </div> <div style="flex: 1;"> <table border="1"> <tr> <td>Grupo</td> <td>G4</td> </tr> <tr> <td>Planicidad de las caras de apoyo</td> <td>4</td> </tr> </table> </div> </div>	Grupo	G4	Planicidad de las caras de apoyo	4		
Grupo	G4						
Planicidad de las caras de apoyo	4						
Resistencia a compresión	<table border="1"> <tr> <td>Categoría</td> <td>Pieza de categoría II</td> </tr> <tr> <td>Resistencia a compresión media</td> <td>3 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Dirección de carga</td> <td>Perpendicular a las caras de apoyo</td> </tr> </table>	Categoría	Pieza de categoría II	Resistencia a compresión media	3 N/mm ²	Dirección de carga	Perpendicular a las caras de apoyo
Categoría	Pieza de categoría II						
Resistencia a compresión media	3 N/mm ²						
Dirección de carga	Perpendicular a las caras de apoyo						
Estabilidad dimensional (para piezas destinadas a la ejecución de elementos sujetos a requisitos estructurales)	0,45						
Resistencia a la adherencia (para piezas destinadas a la ejecución de elementos sujetos a requisitos estructurales)	0,15						
Contenido en sales solubles activas (Categoría):	S0						
Reacción al fuego (para piezas destinadas a la ejecución de elementos sujetos a requisitos de resistencia al fuego (Euroclase):	A1						
Absorción de agua (para piezas destinadas a la ejecución de barreras anticapilaridad o de elementos exteriores con una cara expuesta)	No destinado a ser expuesto						
Permeabilidad al vapor de agua (para piezas destinadas a la ejecución de elementos exteriores)	5/10						
Aislamiento acústico a ruido aéreo directo (en condiciones finales) / [Densidad y configuración] (para piezas destinadas a la ejecución de elementos sujetos a requisitos acústicos)	720 Kg/m ³ (D1) Véase configuración						
Densidad absoluta	1700 Kg/m ³						
Porcentaje de Huecos	55 %						
Resistencia térmica λ pieza (Para piezas destinadas a la ejecución de elementos sujetos a requisitos de aislamiento térmico)	0,320 W/m Catálogo CTE						
Durabilidad frente al hielo/deshielo:	No destinado a ser expuesto						
Sustancias peligrosas	PND						

La prestación del producto identificado anteriormente es conforme con la(s) prestación(es) declarada (s). La presente declaración de prestaciones se emite de acuerdo con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado anteriormente.

Nombre:	Humberto Martínez Muñoz	
Cargo:	Gerente	
Lugar y fecha de emisión:	Calahorra, 10 de Junio de 2016	