

DOLMEN

Construyendo el futuro

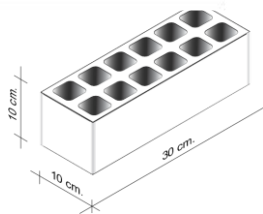


imagen real y dimensiones

CUALIDADES

- Bloque hueco SEMIMACIZO PORTANTE de arcilla cocida a más de 1050° el más resistente en su categoría.
- Rinde 33 bloques por metro cuadrado.
- Mayor rendimiento de mano de obra por m2.
- Velocidad de instalación (rapidez).
- No necesita enlucir, empastar, pintar o mantenimiento de obra.
- Refractario a las radiaciones.
- 2 cámaras internas que lo hacen más liviano, resistente y permite facilidad de instalaciones internas sin perder resistencia.
- Minimiza el sonido y paso de temperaturas por su capacidad térmico acústica y REFRACTARIA.
- Más calidad a un menor precio por m2.

USOS

Adecuado para todo tipo de construcción; aplicación en Mampostería portante y confinada, muros divisorios, muros a la vista, no requiere enlucido. Muros de Mampostería estructural y combinados. PORTANTES.

DIMENSIONES

medida	u. x m ²	u. x Pallet	peso kgs.
largo 30 cm.	33	400	3,1
alto 10 cm.			
ancho 10 cm.			

ESPECIFICACIÓN DE LA NORMA

Características		Valores exigidos según norma					
		RTE-INEN	NTC 4205	ASTM C 67-78	DOLMEN		
Dimensiones nominales	largo/ancho	3049-3	nominal	ASTM C 67-78	nominal		
	espesor (mm)	3049-3	nominal	ASTM C 67-78	nominal		
Tolerancia dimensionales (mm)	Desviación al valor nominal	largo (mm)	3049-3	± 3	ASTM C 67-78	± 3	
		alto (mm)	3049-3	± 3	ASTM C 67-78	± 3	
		ancho (mm)	3049-3	± 3	ASTM C 67-78	± 3	
	Recorrido	largo (mm)	3049-3	no aplica	ASTM C 67-78	no aplica	
		alto (mm)	3049-3	no aplica	ASTM C 67-78	no aplica	
		ancho (mm)	3049-3	no aplica	ASTM C 67-78	no aplica	
Resistencia a la compresión (N/mm)		14Mpa.	3049-3	4205	ASTM C 67-79	14	
Clasificación TIPO		tipo PV	Unidad de mampostería de perforación vertical				
Calidad TIPO		A (exportación según norma ASTM)					
Color		Rojizo natural y Amber sin pigmentos					
Textura de las caras		2 caras, una lisa y una rústica - susceptible de elección					
Perforaciones Horizontales		2 cámaras de 12 huecos verticales					
Uso TIPO		D / E					
Tratamiento químico después de la cocción		HIDROFUGADO			SI	x	NO