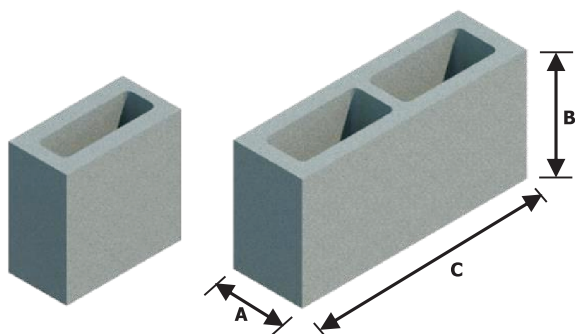


BLOQUE HUECO LISO 10 IBM



BLOQUE HUECO LISO (90 KG/CM²)
FICHA TÉCNICA



Datos Técnicos NMX-C-404-ONNCE-2012		BLOQUE DE CONCRETO LISO Block 10
Medidas Nominales (AxBxC)	cm.	10 x 20 x 40
Piezas x m ² (con junta de 1 cm.)	Pzas/m ² .	11.61
Peso promedio x pieza.	Kg.	10.2
Resistencia promedio a compresión de la pieza.(fp)	kg/cm ² .	≥ 90
Contracción por secado	%	< 0.065
Absorción inicial máxima.	g/min.	< 5
Absorción máxima Total en 24 hr.	%	< 12
Conductividad térmica. Λ	W/m*K	0.238
Resistencia térmica. R	m ² K/W	0.420
Resistencia al fuego	hora	1.0

Tolerancias dimensionales: A = ± 2 mm; B = ± 3 mm; C = ± 2 mm

TECHNICAL DATA. ASTM C90-94b (TYPE I moisture-controlled)		
Compressive Strength Average Net Area.	Mpa	≥ 13.1
Water Apportion Max.	Lb/ft ³	≤ 15
Weight Classification	Lb/ft ³	105-125 Medium Weight

Permissible Variations in Dimensions: A = ± 1/8 in; B = ± 1/8 in; C = ± 1/8 in

Valores estructurales para diseño de muros con bloques IBMEX.		
Peso x m ² , (con mortero pegablock sin acabados)	kg/m ²	138.5
Resistencia de diseño a compresión (fm*)	kg/cm ² .	60
Resistencia de diseño a compresión diagonal (V*) NMX-C-464-ONNCE	kg/cm ² .	3.5
Factor sísmico Q 6.1 ALCANCES NTC.DCM DF-2004		1.5
Mortero Pegablock. fj=240kg/cm ² > tipo I	L/m ²	11.00

Para comprar este producto llama al
(55) 55 32 32 03

ventas@ferrex.com.mx

www.materialesparaconstruccion.com.mx

