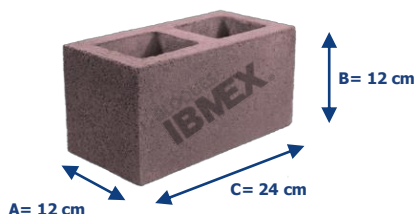




Block doble hueco

12x12x24 BH12

Es una pieza doble hueco de caras lisas con un 54% de solidez, esta pieza se utiliza para alojar instalaciones en su interior complementando al sistema de muro multiperforado, producida de manera industrializada a base de vibrocompactación, manteniendo una uniformidad en la apariencia de las piezas y una mínima contracción por secado.



TAMBIÉN CONTAMOS
CON PIEZAS MITAD
12X12X12

**CUMPLE CON LA NORMA
NMX-C-404-ONNCCE 2012**
"Block, tabique, tabicón o ladrillo
para uso estructural"

**Pieza aceptada por el INVI
oficio N° DEO/CAT/0540/2020**

Usos

- Viviendas para condominio vertical
- Es la pieza complemento para muros con piezas multiperforadas BH12 para alojar las instalaciones sin tener que ranurar el muro.

Recomendaciones

- Se recomienda pegar las piezas con PEGABLOCK con resistencia promedio a la compresión $f'_{j} = 240 \text{ kg/cm}^2$, es un mortero superior al tipo I
- Para el colado de los alveolos, se recomienda SECONCRETO, de resistencia promedio $f'_{c} = 250 \text{ kg/cm}^2$ a los 28 días.

Especificaciones técnicas

Medida nominal (AxBxC)	12x12x24 cm
Peso promedio por pieza	3.5 kg
Resistencia promedio a compresión de la pieza (f_p)	$\geq 90 \text{ kg/cm}^2$
Área Neta promedio	54%
Absorción inicial máxima	$< 5 \text{ g/(cm}^2 \times \text{min}^{1/2})$
Absorción máxima Total en 24 h	$< 12 \%$
Contracción por secado	$< 0.065 \%$
TOLERANCIAS DIMENSIONALES A = ± 2 mm; B = ± 3 mm; C = ± 2 mm	

Especificaciones técnicas con nuestra solución Piensa²

Piezas por m ²	31 pzas/m ²
Rendimiento con Pegablock, mortero superior a tipo I, ($f'_{c} = 240 \text{ kg/cm}^2$) (considerado en sistema con pieza BH12 multiperforada)	50 kg/m ² 31 L/m ²
Resistencia al Fuego con celdas parcialmente llenas	1.5 h



IBMEX® Es una Marca Registrada de Industrial Bloquera Mexicana
Antigua Carretera Federal México-Puebla Km 21.100 No. 755, Los Reyes La Paz, Edo de Mexico.
Teléfono: 55-5858-0370