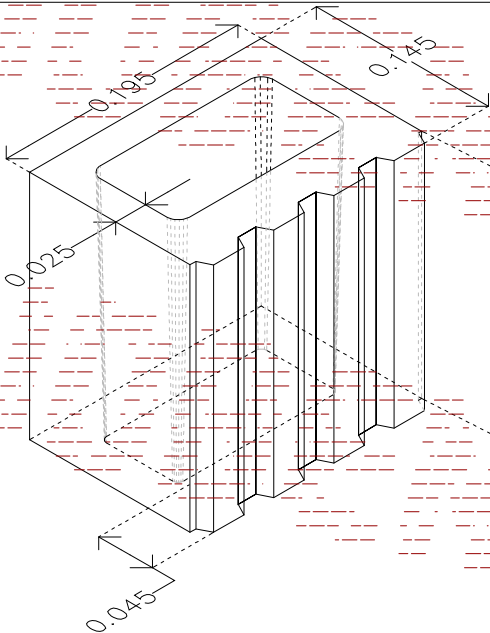


BLOCK HUECO ESTRIADO MITAD DE 15		
BLOCKS DE ALTA RESISTENCIA FABRICADOS CON PROCESO DE VIBROCOMPACTACIÓN		
Dimensiones nominales	15 x 20 x 20	cm
Dimensiones reales	14.5 x 19.5 x 19.5	cm
Área Bruta	282.75 / 100%	cm ²
Área neta	167.67 / 67%	cm ²
Peso por pieza	6.38	Kg
Piezas por m ²	25	Piezas
Peso por m ²	159.39	Kg
Resistencia a la compresión	90 = 100%	Kg/cm ²
Resistencia mínima a la compresión Norma NMX-C-404	90	Kg/cm ²
Recomendaciones de instalación	*Junta de 1 cm.	
	*Refuerzo de acero ahogado a cada 90 cm, en cruces y remates de muro.	
	*Colocar una escalerilla cada 3 hiladas	
Peso Volumétrico	1,950 kg/m ³ = 114%	
Peso Volumétrico Normas Técnicas Complementarias para Diseño y Construcción de Estructuras de Mampostería	> 1,700 kg/m ³	
Absorción Max.	9%	



ISOMÉTRICO - Cotas en Metros

La información contenida en proyecto con fichas técnicas adjuntas, así como los diseños de los productos especificados, son propiedad de BLOCONSA S.A. de C.V. a tal efecto, se considera de orden confidencial y está legítimamente protegida. Cualquier difusión, elaboración, reproducción o distribución de la información implícita remitida, esta prohibida y puede ser considerado como un ilícito. La opinión o recomendación contenida está sujeta a las condiciones regulatorias de BLOCONSA S.A. de C.V. que resulten aplicables a los acuerdos comerciales suscritos con el cliente y en su caso con la Ley de la materia.

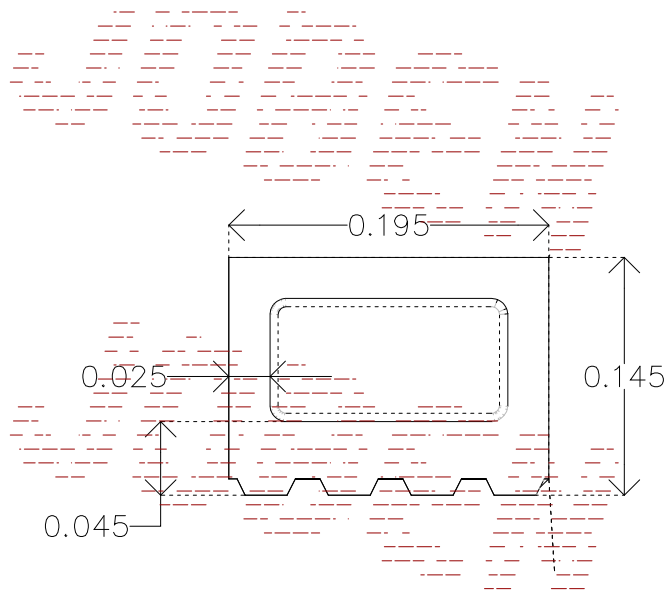
CONCEPTO		
Block hueco estriado mitad, Marca JOBEN medidas 15x20x20, prefabricado en concreto vibrocompactado, acabado semi-liso.	Color	Unidad
		Pieza
Colores disponibles: gris, negro, rosa, ócre, maple, adobe, mamey y naranja.		

Datos para el envío		
TIPO DE TRANSPORTE	CAPACIDAD	
	M ²	Piezas
Camión de 9.5 ton.	60	1490
Torton de 14 ton.	88	2196
Trailer de 26 ton.	163	4078

* Tolerancias con respecto a las dimensiones reales de +/- 3mm en altura y +/- 2mm en el largo y ancho son aceptadas por las norma NMX-C-404-ONNCCCE-2012.

** Diferencias en tono son inherentes a esta clase de productos

*Recomendaciones de instalación sujetas al diseño específico de cada obra.



PLANTA - Cotas en Metros

PRODUCTOS DESARROLLADOS CON TECNOLOGÍA MEXICANA Y CALIDAD DE EXPORTACIÓN