

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BLOCK MITAD LISO 15 DE CONCRETO

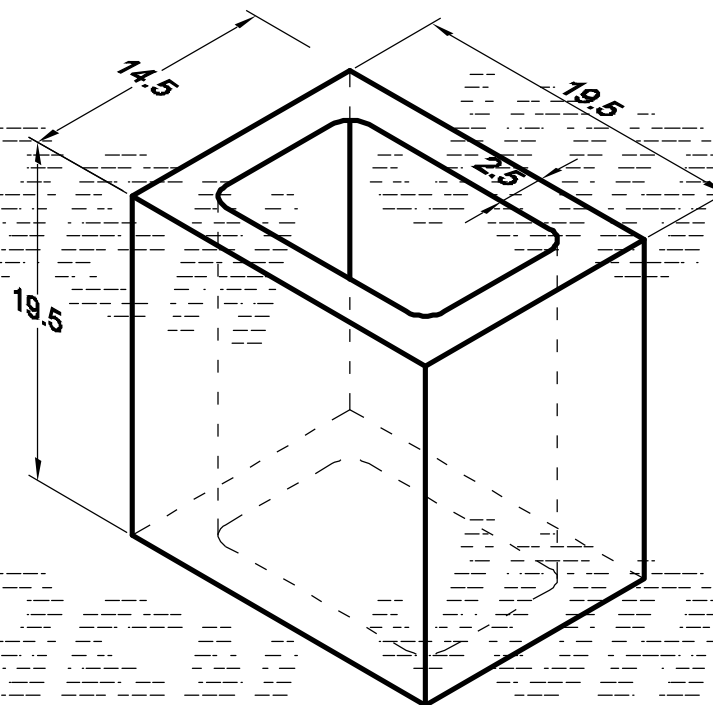
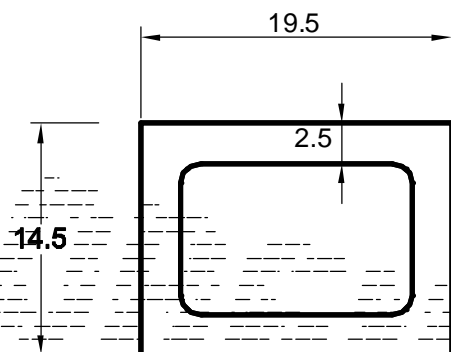
Dimensiones nominales	15 x 20 x 20	cm
Dimensiones reales	14.5 x 19.5 x 19.5	cm
Área Bruta	283 /100%	cm ²
Área neta	146 /52%	cm ²
Peso por pieza	5.15	Kg
Resistencia a la compresión	60 = 100%	Kg/cm ²
Resistencia a la compresión Norma NMX-C-404	60	Kg/cm ²
Recomendaciones de instalación	*Junta de 2 cm, mínima de 1 cm.	
	*Refuerzo de acero ahogado a cada 90 cm, en cruces y remates de muro.	
	*Colocar un escalerilla cada 3 hiladas	
Peso Volumétrico	1,950 kg/m ³	= 114%
Peso Volumétrico Norma NMX-C-404	1,700 kg/m ³	
Absorción Max.	9%	

*Tolerancias con respecto a las dimensiones reales de ± 3 mm son aceptadas por las normas: NMX-C-36, NMX-C-37, NMX-C-38, NMX-C-314 y NMX-C-404-ONNCCE-2005.

**Diferencias en tonos son inherentes a esta clase de productos.

Datos para envío

TIPO DE TRANSPORTE	CAPACIDAD
	Piezas
Camion de 9.5 ton.	1,830
Torton de 14 ton.	2,745
Trailer de 28 ton.	5,490



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

Acotaciones en centímetros