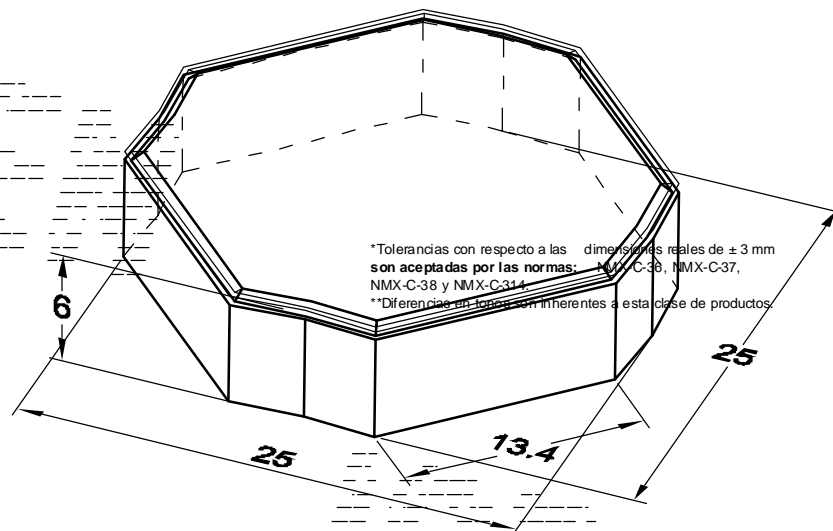


ADOPASTO OCTAGONO 6 x 25 x 25

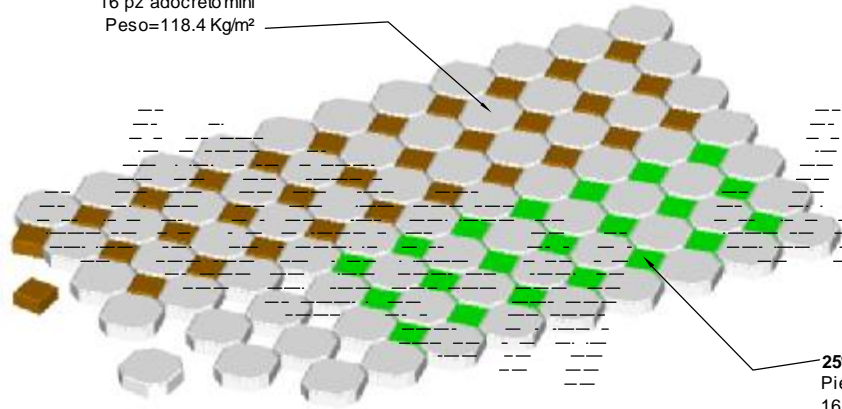
Resistencia a la
compresion: 270 kg/cm²
Volumen: 2,656 cm³
Peso: 5.32 kg
Uso recomendado:
Transito ligero y
estacionamiento.
Instalacion: asentado
sobre cama de arena de 4
cm
16 piezas por m²
Dimensiones en cm.



TRES SOLUCIONES CON UN ADOPASTO

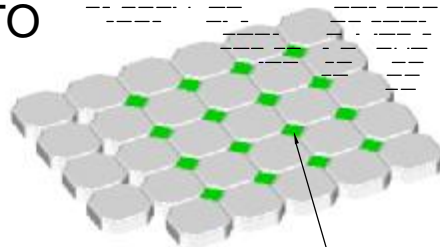
AREA TRANSITABLE

Piezas por m²:
16 pz Adopasto octagono
16 pz adocreto mini
Peso=118.4 Kg/m²



8% AREA PERMEABLE

Piezas por m²:
20.66 Pz. Adopasto Octagono
Peso= 107.3 Kg/m²



25% AREA PERMEABLE

Piezas por metro cuadrado:
16 Adopasto octagono
Peso= 89.6 kg/m²

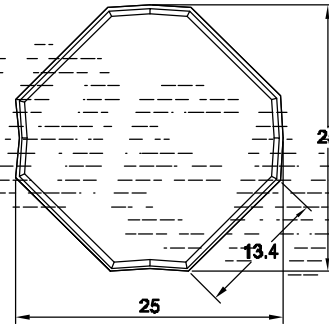


ESPECIFICACIONES TECNICAS

ADOPASTO OCTAGONO

ADOQUINES DE CONCRETO DE ALTA RESISTENCIA FABRICADOS CON PROCESO DE VIBROCOMPACTACIÓN

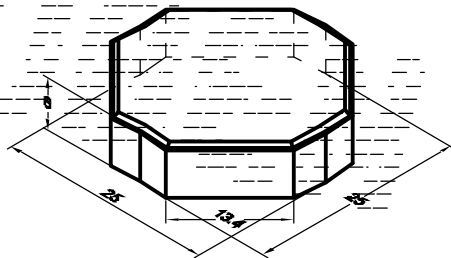
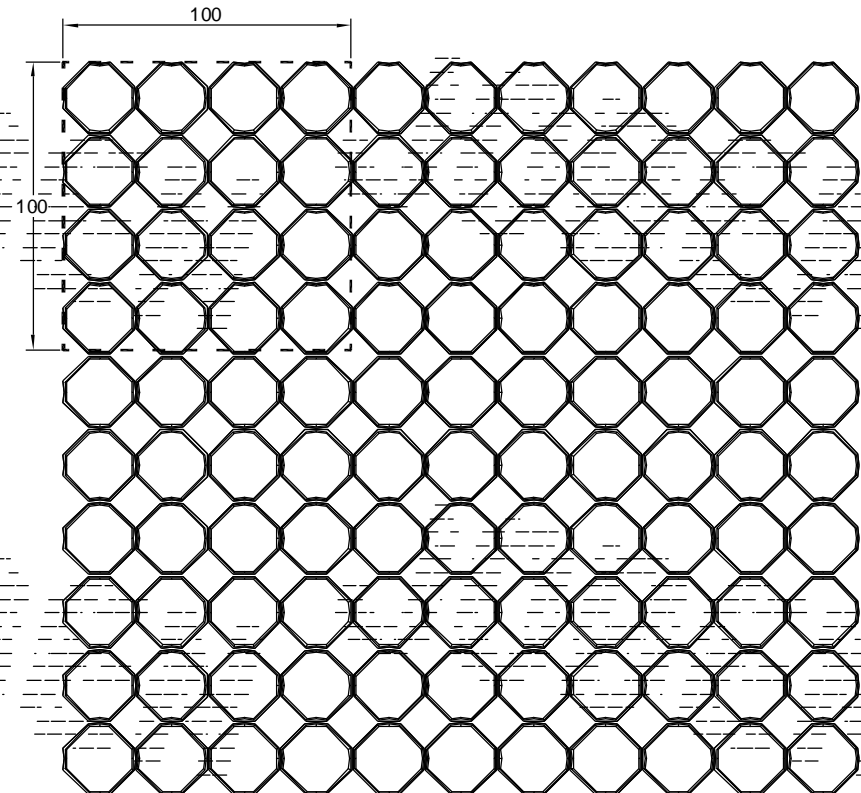
Dimensiones nominales	6 x 25 x 25	cm	
Superficie por pieza	625	cm ²	
Volumen por pieza	2768.56	cm ³	
Peso por pieza	5.4	Kg	
Piezas por m ²	Con junta de 5 mm	Sin junta	Promedio
	15.37	16	15.7
Peso en kg por m ²	82.99	86.4	84.78
Resistencia a la compresión	270	Kg/cm ²	
Uso recomendado	Transito medio en calles y estacionamientos.		
Uso no recomendado	Transito vehicular pesado.		
Instalación	Asentado sobre cama de arena de 4 cm con un junta minima de 5 mm		
Recomendaciones de la base.	Base de tepetate o material similar de 40 cms de espesor compactado al 95 % Proctor en capas húmedas de 20 cms (revisar sub-base con estudio de mecanica de suelos).		
Confinamiento	Fabricar o instalar guarniciones de concreto perimetrales		
Recomendacion	Esparcir en los huecos tierra negra con semilla de pasto y/o sembrado		



Datos de envío

TIPOS DE TRANSPORTE	CAPACIDAD	
	M ²	Piezas
Camion de 9.5 ton.	110	1,727
Torton de 14 ton.	160	2,512
Trailer de 28 ton.	320	5,024

*Tolerancias con respecto a las dimensiones reales de ± 3 mm son aceptadas por las normas: NMX-C-36, NMX-C-37, NMX-C-38 y NMX-C-314.
**Diferencias en tonos son inherentes a esta clase de productos.



Dibujado por : M.A.G. y G. J. T. O. Diseños propiedad de BLOCONSA S.A. de C.V.