



DATOS TECNICOS

MEDIDA	6x36x18	CM
SUPERFICIE POR PIEZA	555.56	CM ²
PIEZAS POR M ²	18	PZAS
RESISTENCIA A LA COMPRESION	250	KG/CM ²
PESO POR PIEZA	7 KG	
ENVIO		
PZAS/CAMION RABON (10ton)	1,428	PZAS
PZAS/CAMION TORTON (15 Ton)	2,142	PZAS
PZAS/CAMION TRAILER (28 Ton)	4,000	PZAS

DATOS DE COLOCACION

JUNTA	MIN. 3 mm. MAX.10 mm.
USO	TRANSITO LIGERO , Uso en zonas residenciales y calles con transito medio
INSTALACION	Asentado sobre cama de arena de 4 cm.cuidando los niveles.Aplicar arena cernida en las juntas.
Se tendrá que confinar el área por medio de guarniciones prefabricas o coladas in sitio.	

Adoquines y adocreto fabricados de concreto para andadores o vialidades, con resistencias a la compresión indicadas de acuerdo a su uso, superando las normas NMX-C-036-ONNCCE-2004 y NMX-C-314-1986.

ESTOS ADOCRETO TAMBIEN SE ENCUENTRA EN MEDIDAS Y ESPESORES DE:

