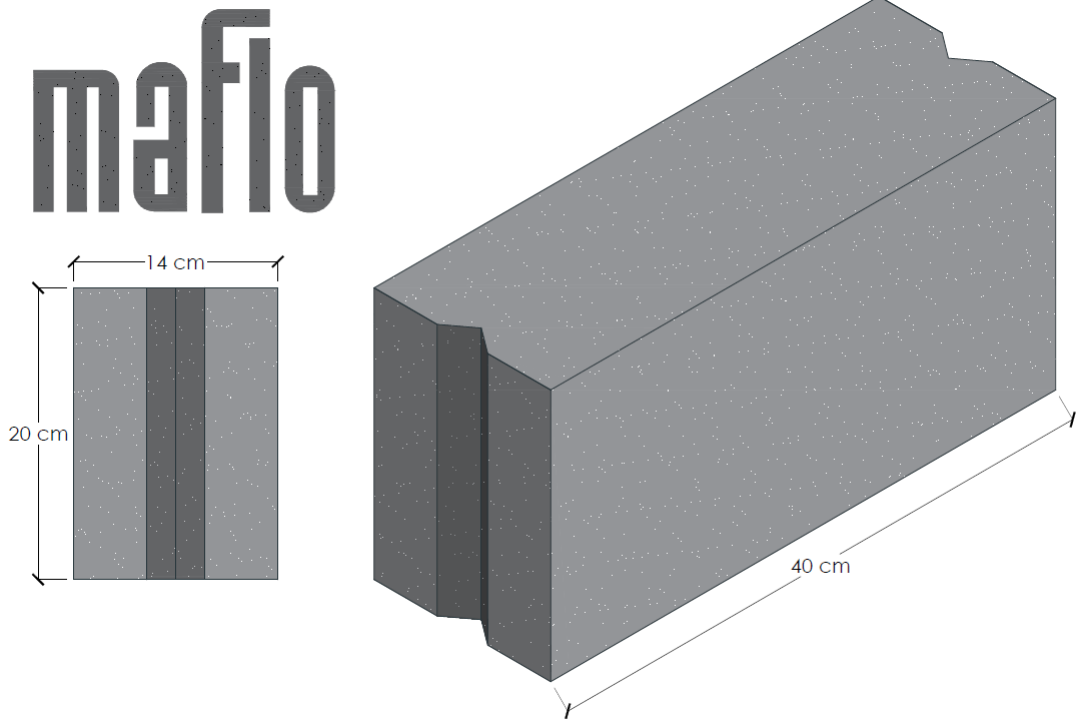


FICHA TÉCNICA

BLOCK SÓLIDO

TIPO DE PROYECTO	DESCRIPCIÓN	CLAVE
Universal	Línea Prefabricados	BKS142040
		
Norma Aplicable		
NMX-C-036-ONNCCE-2013 , NMXC-037-ONNCE-2013, NMX-C-038-ONNCE-2013 .		
Descripción		
<p>Bloque rectangular vibro comprimido de apariencia semi-rugosa, comúnmente empleado en sistemas constructivos para muros simples, elaborado por materiales pétreos y cementantes.</p>		
Características técnicas		
DIMENSIONES Y PESO Peralte: 20cm Base: 14cm Longitud: 40cm Peso: 12.50 kg	OBSERVACIONES Se recomienda utilizar una pasta con la resistencia y color similar a la del producto, siempre cuidando que la junta quede lo suficientemente trabajada y sellada. Utilizar productos de alta calidad que estén certificados por la normativa oficial de la construcción.	
RESISTENCIA Resistencia a compresión 40 kg/cm ²	ARMADO N/A.	
FORMA Prisma recto y con dos huecos verticales.	PARA USO DE Sistemas de mampostería simples.	
TEXTURA Porosa granulada ocasionado por el material aligerante.	COLOCACIÓN Manual.	