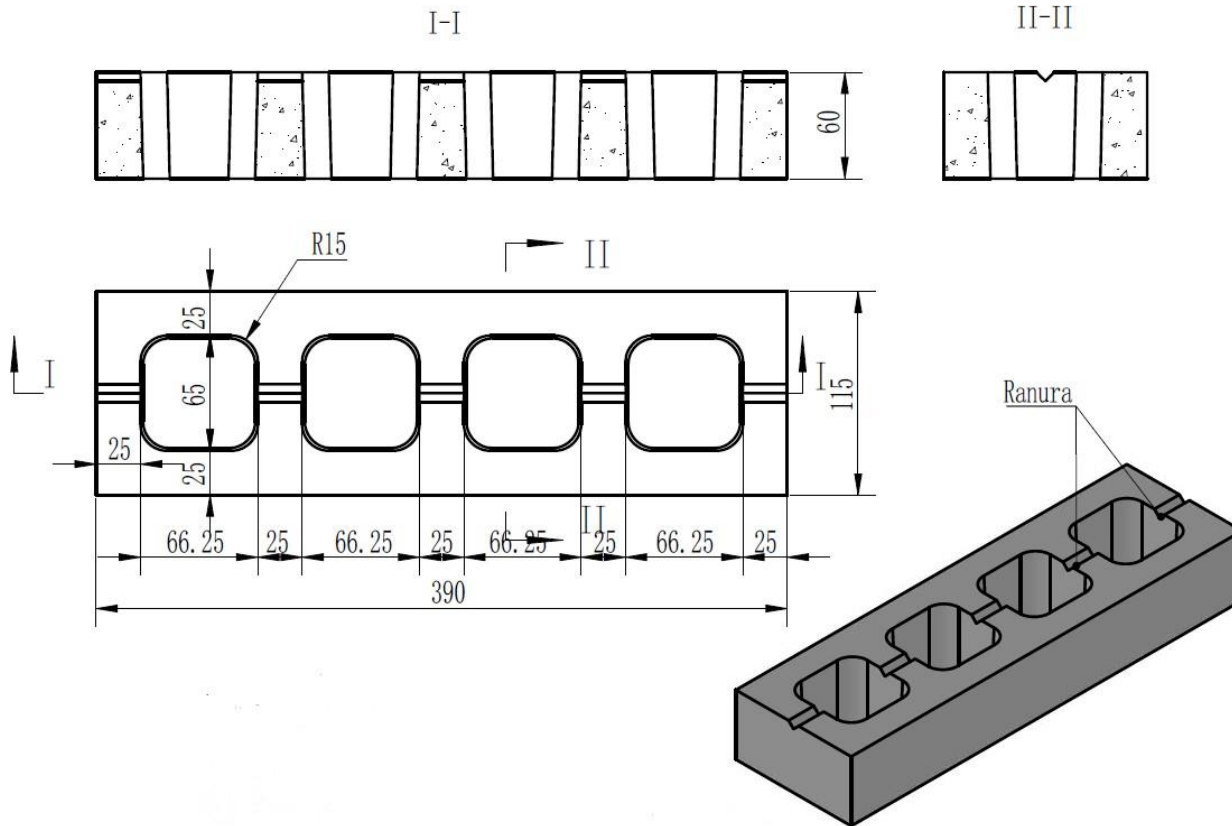


FICHA TECNICA

REFERENCIA
BV12

BLOQUE ARQUITECTONICO GRAN FORMATO
120mmX390mmX60mm – 8-13 MPa



ESPECIFICACIONES				
Dimensiones	Nominal (mm)	Estándar (mm)	Tolerancia (mm)	
Alto	70	60	+/- (2,0)	
Ancho	125	115	+/- (2,0)	
Largo	400	390	+/- (2,0)	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS				
Peso Seco	3,6 Kg/un			
Rendimiento	36 un/m ²			
Color	Gris	Ocre	Rojo	Verde
	Amarillo	Salmón	Marrón	Negro
	Crema	Blanco	Ladrillo	
Textura	Liso			
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS				
Módulo de Rotura a los 28 días	8 - 13 Mpa			
Absorción de agua Máximo	9%			
Uso y Aplicación	Mampostería estructural			

- El producto es fabricado con agregados pétreos y puede presentar cambios de tonalidad del color y su textura.
- El producto puede presentar un fenómeno que se llama eflorescencia, el cual corresponde a la migración de las sales que contienen los agregados, que quedan expuestas y hacen que la apariencia del producto de la sensación de pérdida del color o manchas blancas que con el tiempo pueden desaparecer o permanecer.
- El cinco por ciento (5%) del envío puede tener pequeñas fisuras o desportilladuras, no mayores de 25 mm en cualquier dimensión, o fisuras de no más de 0.5 mm de ancho y una longitud de no más del 25% de la altura nominal de la unidad.
- La revisión del conjunto de los elementos de la mampostería se debe ceñir al numeral 4.6.2 de la NTC 4076

