



<b>Descripción</b>	Bloque de concreto definida como unidad hueca o perforada para albañilería armada (sistema constructivo en el cual el refuerzo de acero se coloca dentro de los alvéolos de los bloques).
<b>Usos</b>	Muros portantes en general, cercos, tabiques y parapetos.
<b>Ventajas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mayor velocidad de construcción versus el ladrillo convencional.</li> <li>• Menor consumo de mortero de asentado.</li> <li>• No precisa de tarrajeo o enlucido.</li> <li>• Puede optimizar el acabado con sólo un solaqueado.</li> </ul>
<b>Medidas en cm</b>	9x19x39, 12x19x39, 14x19x39 y 19x19x39
<b>Rendimiento</b>	12.5 unid/m <sup>2</sup>
<b>Colores</b>	Gris (natural), rojo, negro, amarillo y otro bajo pedido, con texturas lisa y rugosa.