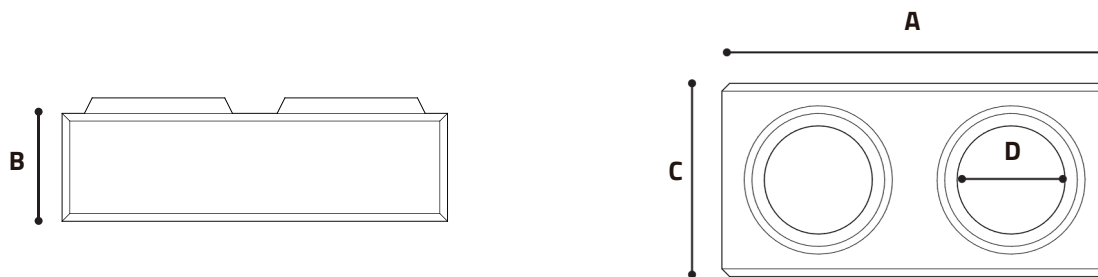


Prefabricado elaborado con tierras y arenas recicladas, adicionadas con cementantes y compactadas con presiones superiores a 30 toneladas. Tras su curado, alcanza resistencias a la compresión mayores a 70 kg/cm<sup>2</sup>, apto como elemento estructural en muros de mampostería, con precisión dimensional garantizada por moldes de acero inoxidable rectificados los cuales facilitan la instalación en obra.



CONCEPTO	LADRILLO	TABIQUE
Medidas Nominales BxCxA (cm)	7.5x12.5x25	7.5x15x30
Ancho de muro (cm)	12.5 cm	15 cm
Piezas x m <sup>2</sup>	52 pz	43 pz
Peso promedio de la pieza (kg)	3.1 kg	4.1 kg
Peso del sistema en conjunto (kg/m <sup>2</sup> )	161.2 kg/m <sup>2</sup>	176.3 kg/m <sup>2</sup>
% de absorción de humedad	6.1%	6.1%
Piezas por palet	516 pz	364 pz
Resistencia a la compresión (fc = kg/m <sup>2</sup> )	+70 kg/m <sup>2</sup>	+70 kg/m <sup>2</sup>
Diámetro	2 1/2 in	2 1/2 in

**CARACTERÍSTICAS ADICIONALES:**

\* Tonalidades: Natural, Adobe, Amarillo Tepetate, Negro/Gris Oxford, Rojo Oxido y Rosa Cantera.