

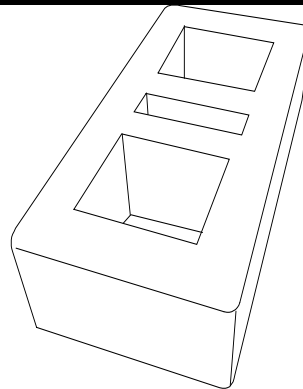
# LADRILLERA SANTO DOMINGO

**NOMBRE** ESTRUCTURAL HUECO CUADRADO NÚM 6  
**REFERENCIA** oo11

## ISOMETRIA

### CARACTERÍSTICAS

Área (un/m <sup>2</sup> )	56
Peso (Kg)	2
Núm de huecos	3
Medidas	24x12x6
Resistencia	S=268 - M=321 - I=273
Absorción en frio	8
Compresión	54,2 Mpa



## FOTOGRAFIA



## CARACTERÍSTICAS DE PRODUCCIÓN

Curva en Hoffman		850 a 900 C					
Curva en colmena		950 a 1050 C					
Tiempo de producción		30 a 40 días					

## Convenciones

Mpa	Mega Pascales
cm	centímetros
C	centígrados