



LADRILLO "O"

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN:

El ladrillo "O" tiene un orificio circular ubicado en uno de sus extremos, que servirá para la colocación de una barra de acero pasante rellena de hormigón. Los ladrillos "O" son utilizados como tensores verticales.

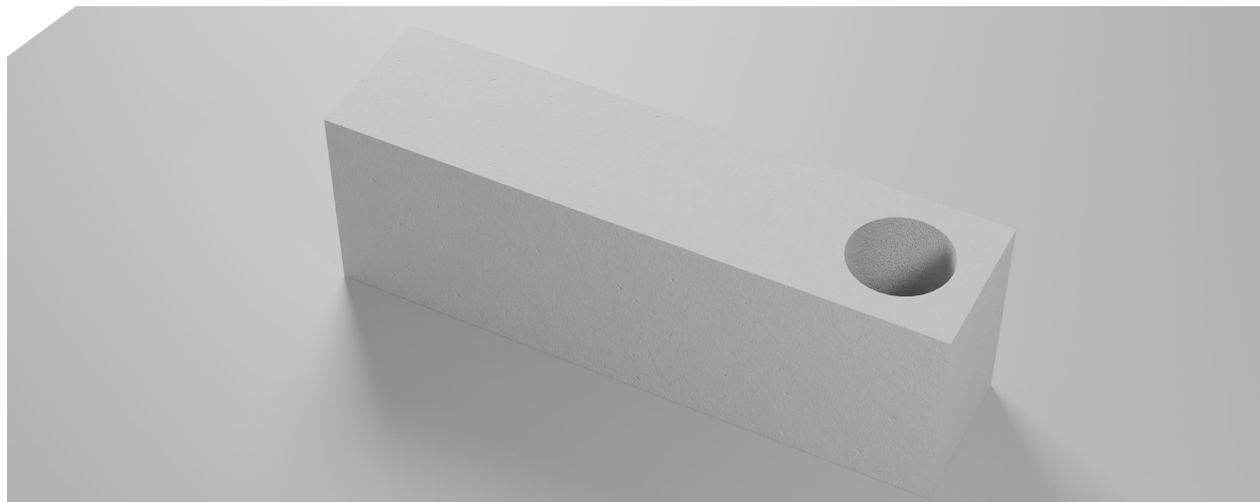
ESPESOR		PERFORACIÓN	DIMENSIONES			PESO HÚMEDO	CONTENIDO POR PALLET		
e	Ø	hormigón	d1	d2	d3	por ladrillo	volumen	sup	ladrillos
[cm]	[cm]	[m3/pza]	[cm]	[cm]	[cm]	[Kg]	[m3]	[m2]	n°
15	9,5	0,0014	7,5	2,7	47,6	10,2	1,8	12	100
17,5	11,5	0,0021	8,75	3	45,3	11,4	1,68	9,6	80
20	12,8	0,0025	10	3,6	43,4	12,6	1,68	8,4	70
25	12,8	0,0025	12,5	6,1	40,9	16,5	1,8	7,2	60

MÁS INFORMACIÓN

Colectora AU Rosario Santa Fe N°1356, Fray Luis Beltrán, Santa Fe
(+54 9) 341 540-2474

info@brimaxargentina.com.ar





PROPIEDADES

PROPIEDADES	D500
Densidad Seca (Kg/m ³)	500
Densidad Húmeda (Kg/m ³)	600
Conductividad Térmica (W/m.K)	0,120
Permeabilidad al vapor de agua (g/mhKPa)	0,121
Resistencia a la compresión (Kg/cm ²)	35

MÁS INFORMACIÓN

Colectora AU Rosario Santa Fe N°1356, Fray Luis Beltrán, Santa Fe
(+54 9) 341 540-2474

info@brimaxargentina.com.ar

