

## FICHA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL MATERIAL 2011

# NAVARRO

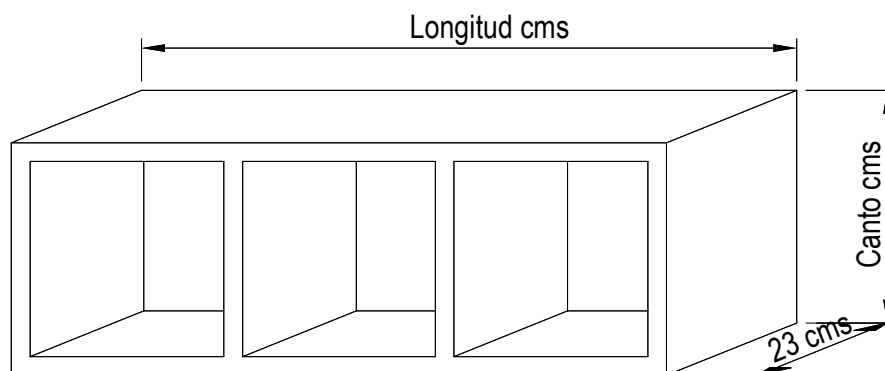
**PREFABRICADOS NAVARRO S.A.**  
*Crta Torrevieja-Cartagena Km 18*  
*03190 Pilar de la Horadada (Alicante)*

### CASETONES DE HORMIGÓN CON ARIDOS DENSOS Y LIGEROS

#### UTILIDAD: FORJADOS RETICULARES

<b>Dimensión</b>	Según cuadro adjunto
<b>Tolerancias dimensionales</b>	± 5 mm en todas sus medidas.
<b>Configuración</b>	Según dibujo adjunto
<b>Resistencia a flexión</b>	≥ 100 kg (carga puntual cara superior)
<b>Reacción al Fuego</b>	Clase A-1
<b>Absorción de agua</b>	3 g/m <sup>2</sup> s
<b>Estabilidad dimensional (variación por humedad)</b>	NPD
<b>Aislamiento acústico (por densidad)</b>	Árido denso = 2200 Kg/m <sup>3</sup> Árido ligero = 1650 Kg/m <sup>3</sup>
<b>Durabilidad frente al hielo</b>	NPD
<b>Sustancias peligrosas</b>	NPD

Esquema:



Longitud x Canto cms	Peso (Kg)	
	Áridos densos	Áridos ligeros
70 x 22	27,50	21,50
70 x 24	29	22,30
70 x 25	31	24
70 x 27	32	25,50
70 x 30	35	27
70 x 35	37	28,50
60 x 25	23	17,25