



06

**CEYFOR****COMERCIAL****COMERCIAL CEYFOR, S.L.**

CAMINO SANTA INÉS, s/n.

29590 CAMPANILLAS (Málaga)

Telfs.: 95 / 243 30 00 - 243 30 01 - 262 52 00

Fax: 95 / 262 53 41

E-mail: comercial@ceyfor.es

Web: www.ceyfor.es

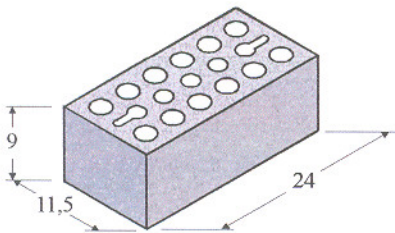
## LADRILLO DE HORMIGÓN PARA AISLAMIENTO ACÚSTICO

TIPO DE PIEZA Denominación	DIMENSIONES MODULARES EN CM.			UNIDAD POR M <sup>2</sup>	PESO KGS. APROX.	PRECIO: UNIDAD
	ESP.	ALT.	LOG.			

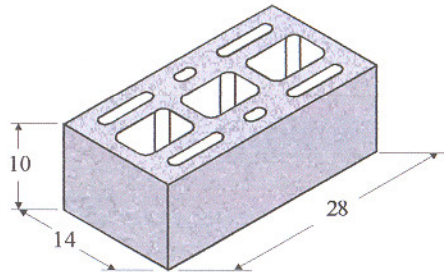
Ladrillo Fono de 11,5	11,5	9	24	40	4,25	
Ladrillo Fono de 14	14	10	28	31,34	5,60	
Superfono	15	10	28	31,34	6,50	

### ENSAYOS FISICO - MECANICOS DE LADRILLOS DE HORMIGÓN

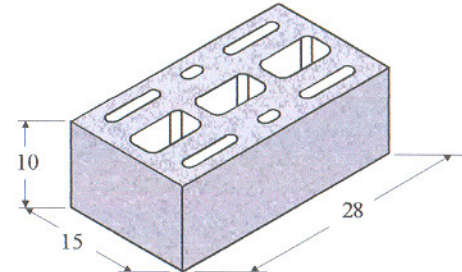
- Características dimensionales (UNE 67030)
- Determinación de la resistencia a compresión (UNE 67026)



LADRILLO FONO DE 11,5



LADRILLO FONO DE 14



SUPERFONO

### AISLAMIENTO AL RUIDO AEREO SEGÚN UNE ISO 140-3: 1995

#### Medidas en Laboratorio

Elemento Constructivo: Ladrillo hormigón + yeso

Valoración según norma ISO 717-1

Descripción:

Pared simple formada por bloques de hormigón que han recibido un enlucido de yeso por ambas caras.

#### Densidad

#### Aislamiento acústico

Ladrillo Fono de 11,5	1.720 Kg/m <sup>3</sup>	52 dBA
Ladrillo Fono de 14	1.450 Kg/m <sup>3</sup>	54,1 dBA
Superfono	1.490 Kg/m <sup>3</sup>	57,6 dBA

