

PETICIONARIO: INDUSTRIAS AUDIOLIS s.l. **ACTA DE RESULTADOS DE ENSAYOS Nº:** 2014/4858
OBRA: BLOCK FAST. ENSAYOS CARACTERISTICOS PARA MARCADO CE **REFERENCIA DEL TRABAJO:** 1376
TIPO DE MUESTRA: BLOQUE DE HORMIGON **MUESTRA:** 01.2014/1671
SUMINISTRADOR: PETICIONARIO **Nº DE ALBARAN:** 018917
LOTIFICACION: 0 **FECHA DE TOMA:** 31/10/2014
DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL: BLOQUES DE HORMIGÓN **OBSERVACIONES:** FECHA FABRICACIÓN: 22/10/14
LOCALIZACIÓN: SANTIAGO

ENSAYOS SOBRE BLOQUES DE HORMIGÓN
DETERMINACIÓN DE LAS DIMENSIONES
 NORMA UNE-EN 772-16:2001

	ESPESOR INTERIOR (mm)	ESPESOR EXTERIOR largo (mm)	ESPESOR EXTERIOR ancho (mm)	RADIO (mm)
MEDIDA 1	49,8	24,3	24,3	18
MEDIDA 2	71,8	37	35,7	
MEDIDA 3				
MEDIDA 4				
MEDIDA 5				
VALOR MEDIO	60,8	30,7	30,0	

OBSERVACIONES: como presentan conocida el espesor se ha medido una vez en cada cara

RESPONSABLE TÉCNICO DE ENSAYOS FÍSICOS

 En Antequera a 17 de noviembre de 2014
DIRECTOR TÉCNICO DE LABORATORIO
FDO: Patricia García Monteoliva
 BIÓLOGA

FDO: José Guerrero de Mier
 QUÍMICO