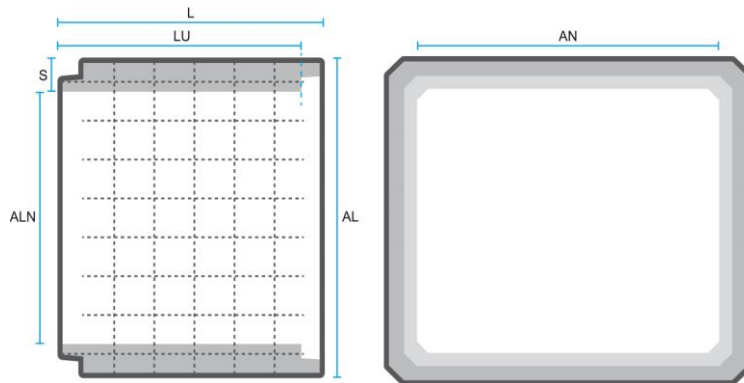


# MARCOS DE HORMIGÓN ARMADO MACHIHEMBRADOS TIPO 1,50 x 2,50 x 2,00 m

Norma:	<b>UNE EN-14844</b>
Última revisión:	<b>02-07-20</b>

## Medidas

LONGITUD (cm)			ESPESORES (cm)			
Ancho interior [AN]	Alto interior [ALN]	Largo útil [LU]	Espesor hastiales [S]	Espesor dintel [S]	Espesor solera [S]	Longitud máxima [L]
150	250	200	20	20	20	212



TOLERANCIAS (mm)	
Ancho interior	± 15
Alto interior	± 15
Longitud útil	± 20
Espesor	± 10

## Materiales

Hormigón	HA - 35
Acero Barras	B-500-S
Acero Malla	B-500-T

## Datos para carga

Peso de la unidad (kg)	8956
Peso metro lineal (kg)	4478
Carga ml/camión	6

## Relleno (metros)

H máx. de tierras	15
-------------------	----

## Marcos de hormigón armado machihembrados

### DESCRIPCIÓN

Marcos prefabricados de hormigón armado y sección rectangular con sistema de unión de junta machihembrada, que se emplean en obras de saneamiento, drenaje, canalizaciones de ríos, paso inferiores y galerías de servicio visitables.

### CONTROL DE CALIDAD

El control de materias primas y productos acabados y la supervisión son realizados por un laboratorio externo acreditado.

Este control de calidad incluye el acero y

hormigón y sus componentes de acuerdo con la Instrucción E. H. en vigor. El plan de control de la calidad de producción contempla el control del producto acabado llevándose a cabo según la Norma UNE-EN 1916.