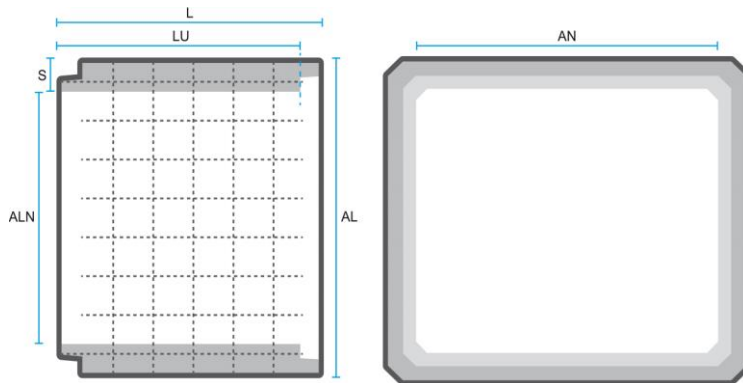


MARCOS DE HORMIGÓN ARMADO MACHIHEMBRADOS TIPO 2,50 x 3,50 x 1,50 m

| | |
|------------------|---------------------|
| Norma: | UNE EN-14844 |
| Última revisión: | 02-07-20 |

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] |
| 250 | 350 | 150 | 30 | 25 | 25 | 158 |



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

Materiales

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

Datos para carga

| | |
|------------------------|---------|
| Peso de la unidad (kg) | 13321 |
| Peso metro lineal (kg) | 8880,67 |
| Carga ml/camión | 3 |

Relleno (metros)

| | |
|-------------------|----|
| H máx. de tierras | 10 |
|-------------------|----|

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.