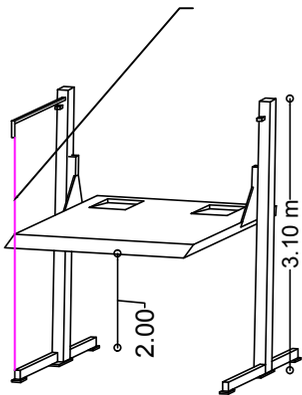


EL EQUIPO QUEDARÁ LIGEROS CENTÍMETROS FUERA DEL CAJÓN.

INICIA A PAÑO INTERIOR DE LÍNEA AMARILLA DE CAJÓN.

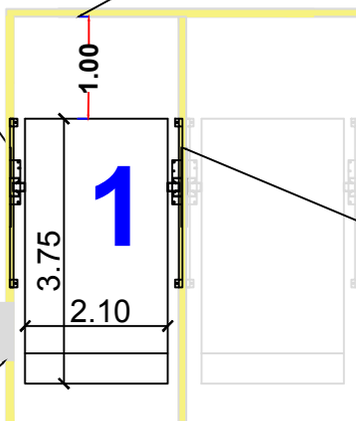
EL PAÑO EXTERIOR DE COLUMNA ESCLAVA, DEBERÁ ESTAR A PLOMO A LA MITAD DE LA LÍNEA AMARILLA QUE DELIMITA EL CAJÓN.

BASTÓN RECOTADO A PLOMO CON EXTENSIÓN FRONTAL.

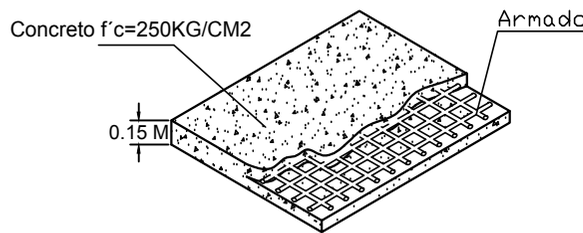


VISTA ISOMÉTRICO

BOTONERA EN COLUMNA DEL EDIFICIO.



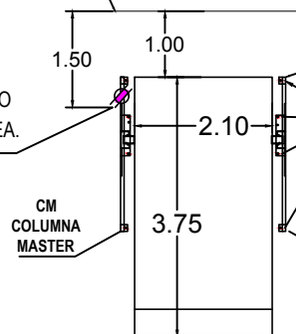
FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



Firme: 15 cm de espesor concreto armado $f'c=250$ kg/cm².

INICIA A PAÑO INTERIOR DE LÍNEA AMARILLA DE CAJÓN.

CONTACTO DE MEDIO GIRO 110V, CANALIZACIÓN AÉREA.



INICIA A PAÑO DE COLUMNA ESTRUCTURAL DEL EDIFICIO.

ANCLAJE A BASE DE 8 TAQUETES EXPANSIVOS DE $\frac{3}{4}$ " X 5"

CM COLUMNA MASTER

CE COLUMNA ESCLAVA

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

| | |
|-------------------|---------|
| ALIMENTACION | 110 VCA |
| NUMERO DE FASES | 1 |
| AMPERS DE CONSUMO | 18.5000 |
| WATTS DE CONSUMO | 1.5 KW |
| TIPO DE ACEITE | ISO 68 |

UNIDAD HIDRAULICA

2HP

CLIENTE: BEATRIZ PLATA RAMOS

FOLIO:

SUCURSAL:



PROYECTO:

SEMBRADO

CARACTERÍSTICAS:

01 EQUIPO LIBRE TR EVOLUTION

- Altura de levante 2.00m
- Canalización superior.
- Carcasa invertida.
- Unidad hidráulica de 2HP.
- Alimentación Monofásica de 110V (Una fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1x30Amp libras de consumo, el remate en el equipo será a base de un contacto y clavija de medio giro de 3 nemas (Imagen anexa).
- Color de línea.
- Columna, negro texturizado.
- Plataforma, gris plomo.
- Distancia de resguardo según sembrado.



EJEMPLO DE CONTACTO Y CLAVIJA DE 110V, EL CLIENTE SUMINISTRA Y DECIDE, MODELO Y MARCA.

VO.BO.

NOMBRE Y FIRMA

EL VO.BO. POR PARTE DEL CLIENTE AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

TECNORAMPA, S.A. DE C.V.

| | |
|-----------------|------------|
| CLIENTE: | PROYECTO: |
| EMPRESA: | FECHA: |
| UBICACION: | NO. PLANO: |
| PROPIETARIO: | FECHA: |
| LENTAMIENTO: | PROCESO: |
| ARG. EVELIN AH. | NOTACION: |
| | MTS. |

A/1