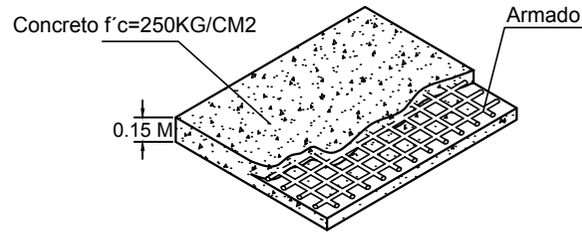
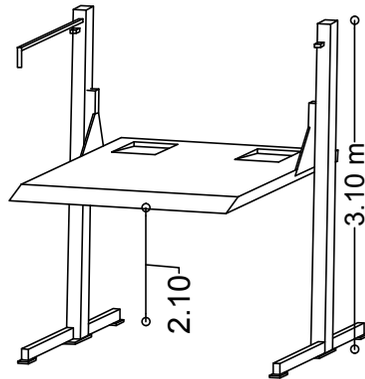


FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



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



VISTA ISOMÉTRICO

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



CLIENTE: ING. OSCAR SOTO HOPPE  
 FOLIO: 11447  
 SUCURSAL: 23564



PROYECTO:  
**SEMBRADO**

- CARACTERÍSTICAS**  
**02 EQUIPOS LIBRES PARKING LIFT**
- Altura de levante 2.10m
  - Canalización superior.
  - Unidad hidráulica de 2HP.
  - Alimentación Monofásica de 110V (Una fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1x30Amp libres 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 líneas, gris plomo en columnas y plataforma.
  - 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.

ASESOR	
PROYECTO	
UBICACION	EMPRESA
PROPIETARIO	FECHA: OCTUBRE 2023
LEVANTAMIENTO:	PROCESO:
ARC. EVELIN AH.	ACOTACION: MTS.

**A/1**