

VISTA ISOMÉTRICO

CLIENTE:  
RESIDENCIAL OK 65  
FOLIO: 30703  
SUCURSAL: 23938



PROYECTO:  
SEMBRADO DE RAMPAS

- CARACTERÍSTICAS  
**15 EQUIPOS PARKING LIFT**
- Altura de Levante:
    - \* Equipos 1 a 4 y 13 a 15, 2.10 m
    - \* Equipos 7 a 11, 2.05m
    - \* Equipo 5, 6 y 12, 1.95 m
  - Unidad hidráulica 3HP.
  - Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1 x 30Amp libres de consumo por cada equipo, el remate en el equipo es a base de un contacto y clavija de medio giro, el cliente suministra y decide, marca y modelo.
  - Distancia de resguardo según sembrado.
  - Color de línea: Gris plomo.
  - Carcasas invertidas, equipo 4, 5, 7, 9, 12 y 14.



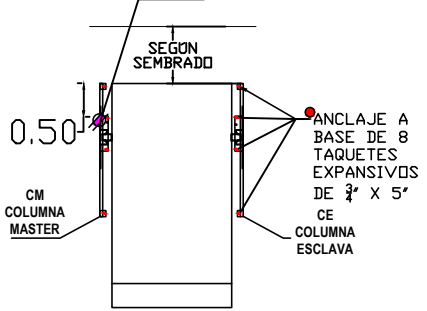
VO.BO.

NOMBRE Y FIRMA

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

TECNORAMPA, S.A. DE C.V.

CANALIZACIÓN SUPERIOR, CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO.

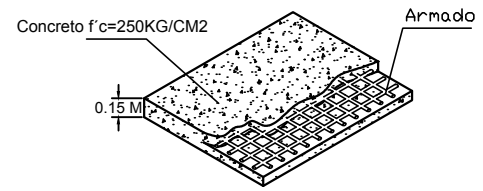


DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



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

SEALING AREA

PROYECTO: \_\_\_\_\_

EMPRESA: \_\_\_\_\_

UBICACION: \_\_\_\_\_

PROPIETARIO: \_\_\_\_\_

LEVANTAMIENTO: \_\_\_\_\_

PROCESO: \_\_\_\_\_

ACOTACION: \_\_\_\_\_

NOVEMBRE 2023

NO. FLUJO: \_\_\_\_\_

SCALE: A/1