

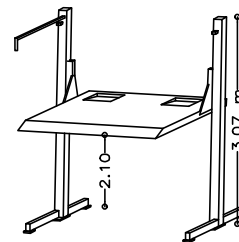
COLUMNA ESCLAVA
A PAÑO DE MURO

CONTACTO DE MEDIO GIRO 220V

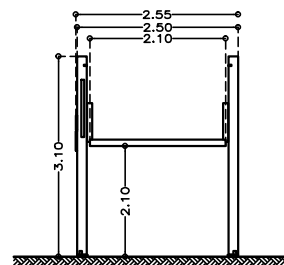
CONTACTO DE MEDIO
GIRO A 40 CM DE
ALTURA DE N.P.T.

CM
COLUMNA MASTER

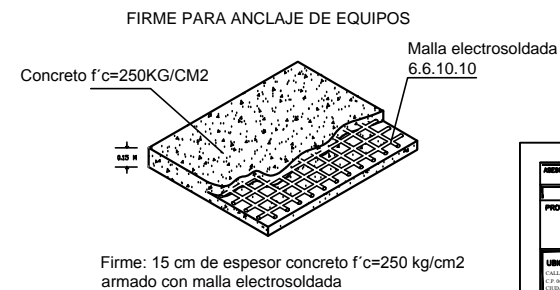
CE
COLUMNA ESCLAVA



VISTA ISOMÉTRICO



VISTA FRONTAL



VO.BO.

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

CLIENTE: TALLER 10 A, SA DE CV

FOLIO: 17882

SUCURSAL: 7223



TecnoRampa
SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

PROYECTO:

SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERÍSTICAS:

2 EQUIPOS TR EVOLUTION LIBRES:

2.10M x 3.75M (Equipo 1 y 2).

- Altura de Levante 2.10m

- Canalización inferior.

- Unidad hidráulica de 3HP.

- Alimentación Bifásica de 220V (dos fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2x30Amp libres de consumo por cada equipo, el remate en el equipo será a base de un contacto y clavija de medio giro de 4 nemas (Imagen anexa).

- Color de línea.

Columna, negro texturizado.

Plataforma, gris plomo.

- Distancia de resguardo según sembrado.

EJEMPLO DE CONTACTO Y CLAVIJA DE 220V, EL CLIENTE DECIDE MODELO Y MARCA.



TALLER 10A

PROYECTO:		EMPRESA:	
TALLER 10 A, SA DE CV		TALLER 10 A, SA DE CV	
UBICACIÓN:	FECHA:	FOLIO:	
CALLE TERNANTER 341 COL. ROMA SUR, P. 1.º, 06100, DELEGACIÓN CUAUHTÉMOC, CDMX	JULIO 2018	17882	
PROPIETARIO:	TRABAJO:	A/1	
LEVANTAMIENTO:	PROCESO:	ACOTACIÓN:	
ARG. EVELIN AH.	MTS.	MTS.	