



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:
CONSTRUCTORA RAFCA, SA DE CV
 FOLIO: 12397
 SUCURSAL: 956

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERÍSTICAS

15 EQUIPOS TR EVOLUTION LIBRES DE 2.10M x 3.75M.

- Altura de Levante 2.10m
- Canalización superior.
- Unidad hidráulica de 2 HP.
- Alimentación Monofásica 110V (fase, 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. Columna, negro texturizado. Plataforma, gris plomo.
- Caja Invertida equipo 3, 6, 10, 12 y 13.

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

110V

VO.BO.

NOMBRE Y FIRMA

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

CONSTRUCTORA RAFCA, SA DE CV

ASOR

PROYECTO:

EMPRESA:

UBICACION: CALLE DE FEBRERO 449A, COL. OCCIDENTE, ALCALDIA CUAHTEMOC, CDMX. FECHA: DICIEMBRE 2018. FOLIO: 12397

PROPIETARIO: EBOLA S de RL. FOLIO: 12397

LEVANTAMIENTO: ARG. EVELIN AH. PROCESO: ACOTACION. MTS.

A/1