

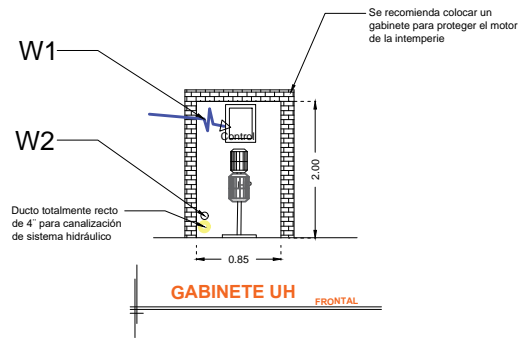
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 127 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 30 AMP LIBRES DE CONSUMO

W2- EN CASO DE REQUERIR LA CANALIZACIÓN DE LAS BOTONERAS OCULTAS DEJAR DUCTO DE 1"

W3- SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDA OCULTA Y LAS BOTONERAS EN PEDESTAL

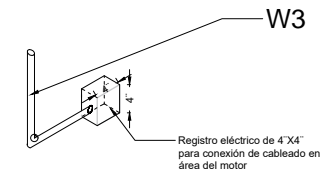
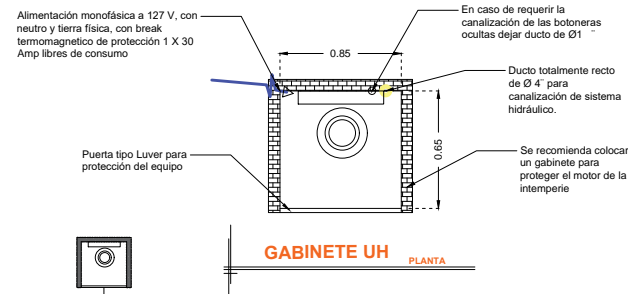
BOTONERAS EN PEDESTAL



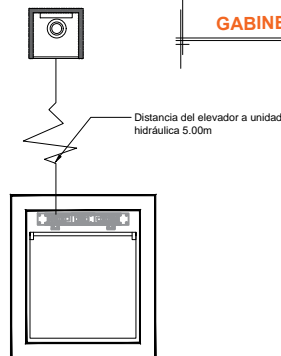
DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

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

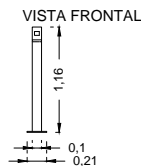
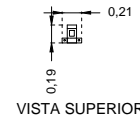
UNIDAD HIDRAULICA



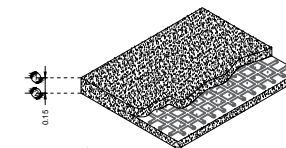
*Tubería y registro eléctricos suministrados por el cliente, únicamente ductería sin cableado (DEJAR GUIADA LA CANALIZACION)



ISOMETRICO



PEDESTAL PROTOTIPO



ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRAULICA

RAZON SOCIAL: COLEGIO HEBREO MONTE SINAI

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: ING. ALEJANDRO GARIBAY

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 18240-7650

NOMBRE: ARQ. JORGE CRUZ

TIPO: **SEMICOMPLETA**

CARGA: **500 KG** UH: **2 HP**

CDMX-003-E

UBICACIÓN: AV. LOMA DE LA PALMA No. 133 COL. LOMAS DE VISTA HERMOSA, CUAJIMALPA, CDMX

ELEVACION: **2.97 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: DELGADA

ELECTROHIDRAULICO