DESCRIPCIÓN

ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 127 W1-) V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 x 25 AMP LIBRES DE CONSUMO

-BOTONERA SOBREPUESTA

-PANEL DE SEGURIDAD

-BOTONERA TIPO CARGA

-GENERADOR

-DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M

gabinete para proteger el motor de la intemperie W1-

Se recomienda colocar un

Ducto totalmente recto de 2" para canalización de sistema hidráulico 0.50 **GABINETE UH**

En caso de requerir la Alimentación monofásica a 127 V con neutro y tierra física, con break ocultas dejar ducto de Ø1 ½ " termomagnetico de protección y 25 Amp libres de consumo - Ducto totalmente recto de Ø 2" para canalización de sistema hidráulico Puerta tipo Luver para un gabinete para proteger el motor de la protección del equipo GABINETE UH



NOTA:

BOTONERAS CANALIZADA POR TECNORAMPA

-EN CASO DE QUE LO REQUIERA, TECNORAMPA PODRÁ REALIZAR LA CANALIZACIÓN DE LA BOTONERAS. PERO QUEDARA SOBREPUESTAS AL IGUAL QUE LAS BOTONERAS (PREVIA NOTIFICACIÓN DE QUE SE TENDRÁ QUE HACER).

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

RAZON SOCIAL: GOLDEN TOYS S.A. DE C.V.

N. DE CLIENTE: 16874

Potosí

UBICACIÓN:

M. Escobedo 440 Col. Centro San Luis

Julio Martínez Monasterio

SEMICOMPLETA TIPO:

CARGA

ELEVACION: 3.10 MTS

ELEVADOR:

No. DE NIVELES: 2 LEVANTAMIENTO: Arg. Salvador Silva S.

500 KG

UH:2 HP

TUBERÍA: **DELGADA**

FIRMA:

ELECTROHIDRAULICO

SLP-003-L