

PUERTA HIDRÁULICA VISTA EN PLANTA

HYDRAULIC DOOR

HYDRAULIC DOOR 180 KG
 ANCHO
 EXTERIOR 3.05M
 INTERIOR 2.35M
 ALTURA
 EXTERIOR 2.40M
 INTERIOR 2.00M

2.4
 2
 BOTONERA

1,35
 1,1
 0,25
 0,1
VISTA LATERAL

0,33
 2,35
 3,05
 0,37
VISTA FRONTAL

ISOMETRICO

UNIDAD
 HIDRÁULICA

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA DHP	
ALIMENTACIÓN	90 VCA
NÚMERO DE PASOS	1
PANOR DE CONTROL	18.5
VALVES DE CONTROL	15.00V
TIPO DE AGENTE	ISO 68
RANGO DE VARIACIÓN DE TOLERANCIA	93.94C +/-0.5

HYDRAULIC DOOR
 - CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA PARA ACABADOS DE 180 KG.
 - MOTOR DE DHP, ALIMENTACIÓN 90 VAC, NEUTRO Y TIERRA FÍSICA.
 - CONEXIÓN DE CABLEADO PARA BOTONERAS DEBERÁ CONCORDAR CON EL DE LA LÍNEA.
 - ACABADO LÁMINA PERFORADA.
 - SE NECESITA UNA ALTURA DE 2.50 M LIBRE EN SITIO PARA LA INSTALACIÓN DE LAS PUERTAS HIDRÁULICAS.
 - COLOR NEGRO.
 NOTA: LA PUERTA LLEVA SUS LIGUES, SE FIJA A LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR Y SE SOLDERA EN PLACA COLADA EN PISO DE CONCRETO

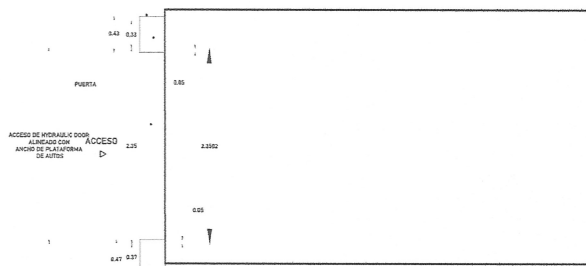
ALTURA EXTERIOR
 DE HYDRAULIC DOOR

VISTA LATERAL

NOTA: LA PUERTA LLEVA SUS LIGUES, SE FIJA A LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR Y SOLDERA A PLACAS EN AHOGADAS EN FIRME DE CONCRETO DE DIMENSIONES 47X30CM DERECHA (VISTA FRONTAL) Y 43X30 CM IZQUIERDA (VISTA FRONTAL)

PLACA DE ACERO
 SUMINISTRADA POR EL CLIENTE DE 1" AHOGADA EN EL CONCRETO CON PAÑO SUPERIOR A NIVEL DE FIRME DE CONCRETO Y COLOCADAS A PAÑO DE INICIO DE FOSO

MURO DE MOCHETA
 DE HYDRAULIC DOOR



ARMADO (VISTA EN PLANTA)

PLACA DE ACERO
 SUMINISTRADA POR EL CLIENTE DE 1" AHOGADA EN EL CONCRETO CON PAÑO SUPERIOR A NIVEL DE FIRME DE CONCRETO Y COLOCADAS A PAÑO DE INICIO DE FOSO

HOLGURA DE 10 CM
 PARA INSTALACIÓN

PLACA DE 1" AHOGADA EN FIRME SUMINISTRADA POR EL CLIENTE A PLANO DE PATÍN DE IPR

Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

- PESO TEÓRICO DEL EQUIPO:
- PUERTA INSTALADA EN P.B.
- MOTOR UBICADO EN SÓTANO 2, A 20METROS DE LA HYDRAULIC DOOR
- PESO TEÓRICO DEL EQUIPO: 350 KG
- LA OPERACIÓN DEL EQUIPO ES MANUAL.

TecnoRampa

1975 - 1976 - 1977 - 1978 - 1979 - 1980 - 1981 - 1982 - 1983 - 1984 - 1985 - 1986 - 1987 - 1988 - 1989 - 1990 - 1991 - 1992 - 1993 - 1994 - 1995 - 1996 - 1997 - 1998 - 1999 - 2000 - 2001 - 2002 - 2003 - 2004 - 2005 - 2006 - 2007 - 2008 - 2009 - 2010 - 2011 - 2012 - 2013 - 2014 - 2015 - 2016 - 2017 - 2018 - 2019 - 2020 - 2021 - 2022 - 2023 - 2024 - 2025

AVO. ENRIQUE ALVARADO
 JERARQUÍA: TECNICO
 PUERTA HIDRÁULICA A-7

