

## Servicios Ecosheys S.A. de C.V.

Salud, Higiene, Ecología y Seguridad Industrial

## **ACTA DE PRUEBAS HIDROSTÁTICAS**

1180525149Qltk8Dekm

Nº DE FOLIO:	PGTOLGIR1805120149	FECHA:	2018-05-15	N° CLIENTE:	149			
NOMBRE DEL CLIENTE: FASKE INDUSTRIAL SA DE CV								
DIRECCIÓN: AVENIDA JUAN SALGADO ALMAZAN / / 104 / TOLUCA / TOLUCA / ESTADO DE MEXICO-50223								

## AMPARANDO EL EQUIPO DE LAS CATEGORÍAS 1, 2 Y 5, DE LA NOM-154-SCFI-2005:

## Tipo y Características Genéricas del Extintor y Extinguidor

- Recipiente del extintor presurizado permanentemente, conteniendo como agente extinguidor agua, agua con aditivos, espuma y agua. En sus diferentes capacidades.
- 2. Recipiente del extintor presurizado permanentemente, conteniendo como agente extinguidor polvo químico seco, agentes limpios, químico húmedo. En sus diferentes capacidades.
- Extintor que contiene bióxido de carbono como agente extinguidor, y todos los cartuchos o cápsulas de los extintores categoría 3 y
  En sus diferentes capacidades.

CANTIDAD	NUEVO	MANTENIMIENTO	RECARGA	PQS	CO <sub>2</sub>	AGUA	AFFF	otros	CAPACIDAD KG
1			х	х					35.0
1			х	х					9.0
2			х	х					6.0
2			х	х					4.5

CONDICIONES:							
EXAMEN VISUAL: SE REALIZO DE FORMA INTERNA Y EXTERNA DEL CILINDRO							
MEDIO DE PRUEBA: AGUA							
PRESIÓN DE OPERACIÓN: 1.7MPA PRESIÓN DE PRUEBA: 3.4MPA							
TIEMPO DE DURACIÓN DE LA PRUEBA: 1 MINUTO POR CADA EQUIPO							
OBSERVACIONES: SE REALIZAN LAS PR	RUEBAS HIDROSTATICAS CORRESPONDIENTES	A LOS EQUIPOS MENCIONADOS EN ESTA ACT					
A, BASADOS EN LA NFPA-10 STANDARD FOR PORTABLE FIRE EXTINGUISHERS (NORMA PARA EXTINTORES PORTATILES CONTRA INCENDIO							
S), APLICANDO PRESIONES DE 3.4MPA. ENCONTRANDO SATISFACTORIO, LOS RESULTADOS DE LAS PRUEBAS							
FRANCISCA JIMENEZ MARTINEZ	FASKE INDUSTRIAL SA DE CV	JESUS GONZALEZ SERNA					
RESPONSABLE ÁREA NOMBRE Y FIRMA	CLIENTE NOMBRE Y FIRMA	GERENTE OPERATIVO NOMBRE Y FIRMA					

FO-EX-PH-005

www.ecosheys.com.mx