

SISTEMA EXTINTOR SEP-600

(SISTEMA EXTINTOR DE ESPUMA PRESURIZADA DE 2280 LITROS DE AGENTE EXTINTOR)

Características SEP-600

Capacidad del Cilindro Acumulador	228 Litros
Salida de Espuma.....	Salida de 1" a 12 GPM de solución 2280 litros finales de solución extintora
Rango de Descarga	18 metros inicial, 15 metros sustentables

Especificaciones Generales - Standard

Resistencia la Presión del Acumulador.....	2:1 código ASME - Elíptico
Construcción del Acumulador	Construido bajo los estándares de ASME por ASME Coded Facility
Material del Acumulador	Acero al Carbón
Diámetro del Acumulador	60 cms
Pintura interna del acumulador.....	Interior anticorrosivo al poliuretano
Diámetro de Llenado del Acumulador.....	2 ½" de diámetro
Tubo de Mezcla.....	Diseño especial para la mezcla de espuma al interior
Mangueras conectoras.....	De acero trenzado
Cañerías	Todas las uniones de bronce
Manguera de descarga	1" x 30 mts de manguera rígida
Guarda Manguera.....	Tipo Carrete
Tipo de Expelente	Nitrógeno, aire respirable o aire comercial
Capacidad del Cilindro de Expelente.....	Dos (2) de 55 pies cubicos (2216 psi)
Soporte del Cilindro de Expelente	Clip tipo SCBA, con ratchet de soporte
Regulador	Victor SR-250
Pitón de Descarga.....	1" Cromado con válvula de bola
Concentrado de espuma.....	Clase A SEP - B - D (probado en plomo)
Construcción del marco.....	Marco de aluminio
Pintura.....	Pintura al poliuretano Roja

Dimensiones

Fondo: 111.8 cms.
Ancho: 94 cms.
Alto: 76.2 cms.

Peso Vacio: 208 kgs.
Peso Cargado: 444 kgs.

Recomendados

Concentrado de espuma 600 cc a 1.5 litros.
Cilindros de Aire de Repuesto (Recomendado)



GARANTIA DEL EQUIPO 2 AÑOS, CAPACITACIÓN Y SERVICIO TECNICO EN TODO CHILE

SISTEMA EXTINTOR SEP-600

(SISTEMA EXTINTOR DE ESPUMA PRESURIZADA DE 2280 LITROS DE AGENTE EXTINTOR)



SOLICITE UNA DEMOSTRACION... AHORRE TIEMPO Y RECURSOS