

# UNIDAD MÓVIL DE CO2 100 LBS SPARTAN LLENA

CÓDIGO: 819-SPC02100



## DESCRIPCIÓN:

- EQUIPO MÓVIL CONTRA INCENDIO CON AGENTE EXTINTOR DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO<sub>2</sub>), TIPO PRESIÓN CONTENIDA. DISEÑADO PARA LA SUPRESIÓN DE INCENDIOS CLASE B Y C EN APLICACIONES INDUSTRIALES Y COMERCIALES. SISTEMA MONTADO SOBRE ESTRUCTURA RODANTE PARA FACILITAR SU DESPLAZAMIENTO Y OPERACIÓN EN ÁREAS DE RIESGO.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
AGENTE EXTINTOR	DIÓXIDO DE CARBONO (CO <sub>2</sub> )
CAPACIDAD	100 LB (45.4 KG) DE CO <sub>2</sub>
PRESIÓN DE OPERACIÓN	850 PSI APROX. (5,860 KPA)
SISTEMA DE MOVILIDAD	CARRO METÁLICO CON RUEDAS DE CAUCHO
VÁLVULA	VÁLVULA METÁLICA DE ACTUACIÓN MANUAL
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-30 °C A +49 °C (APROX.)
LONGITUD DE MANGUERA	APROXIMADAMENTE 5 M

## DATOS GENERALES

- CILINDRO FABRICADO EN ACERO AL CARBONO DE ALTA RESISTENCIA.
- RECUBRIMIENTO EXTERIOR CON PINTURA EN POLVO ANTICORROSIVA.
- MANGUERA DE ALTA PRESIÓN CON BOQUILLA DIFUSORA PARA DESCARGA UNIFORME.
- SISTEMA DE DESCARGA CONTROLADA.
- DISEÑO ESTRUCTURAL PARA OPERACIÓN EN ENTORNOS INDUSTRIALES.

## PRODUCTOS SIMILARES:

**819-SPC0250CL** CILINDRO CO2 50 LBS. CON VALVULA LLENO ( SIN COLUMPIO )



**819-SPC0250** UNIDAD MOVIL DE CO2 50 LBS SPARTAN LLENA



**819-SPC0250V** UNIDAD MOVIL DE CO2 50 LBS SPARTAN VACIA

