

# UNIDAD MÓVIL DE CO2 50 LBS SPARTAN VACÍA

CÓDIGO: 819-SPC0250V



## DESCRIPCIÓN:

- UNIDAD MÓVIL DISEÑADA PARA LA INTEGRACIÓN DE CILINDRO DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO<sub>2</sub>) CON CAPACIDAD NOMINAL DE 50 LB (22.7 KG). CONFIGURADA COMO SISTEMA RODANTE PARA APLICACIONES INDUSTRIALES Y COMERCIALES. SUMINISTRADA SIN CARGA DE AGENTE EXTINTOR.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
AGENTE EXTINTOR	DIÓXIDO DE CARBONO (CO <sub>2</sub> )
CAPACIDAD	50 LB (22.7 KG)
CONFIGURACIÓN DEL CILINDRO	CILINDRO VACÍO (SIN CARGA)
MATERIAL DEL CILINDRO	ACERO AL CARBONO DE ALTA RESISTENCIA
PRESIÓN DE OPERACIÓN TÍPICA	HASTA 850 PSI (≈ 58.6 BAR)
SISTEMA DE MOVILIDAD	CARRO METÁLICO CON RUEDAS DE CAUCHO
MANGUERA	ALTA PRESIÓN CON BOQUILLA DIFUSORA

## DATOS GENERALES

- ESTRUCTURA RODANTE PARA TRANSPORTE EN ÁREAS INDUSTRIALES.
- CILINDRO DISEÑADO PARA ALTA PRESIÓN EN APLICACIONES CON CO<sub>2</sub>.
- CARRO METÁLICO REFORZADO CON SOPORTE ESTRUCTURAL.
- RUEDAS DE CAUCHO SÓLIDO PARA MOVILIDAD EN SUPERFICIES INDUSTRIALES.
- MANGUERA FLEXIBLE DE ALTA PRESIÓN PARA DESCARGA CONTROLADA.
- SISTEMA PREPARADO PARA INTEGRACIÓN CON VÁLVULA DE ACTUACIÓN RÁPIDA.

## PRODUCTOS SIMILARES:

819-SPC0250 UNIDAD MOVIL DE CO2 50 LBS SPARTAN LLENA



819-SPC02100 UNIDAD MOVIL DE CO2 100 LBS SPARTAN LLENA



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

