

UNIDAD MÓVIL DE CO2 50 LBS SPARTAN LLENA

CÓDIGO: 819-SPC0250



DESCRIPCIÓN:

- UNIDAD MÓVIL PRESURIZADA CON DIÓXIDO DE CARBONO (CO₂) TIPO PRESIÓN CONTENIDA, DISEÑADA PARA LA SUPRESIÓN DE INCENDIOS CLASE B Y C. CONFIGURADA SOBRE CARRO METÁLICO CON RUEDAS PARA FACILITAR SU DESPLAZAMIENTO EN ENTORNOS INDUSTRIALES. SE SUMINISTRA COMPLETAMENTE CARGADA Y LISTA PARA OPERACIÓN.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
AGENTE EXTINTOR	DIÓXIDO DE CARBONO (CO ₂)
CAPACIDAD	50 LB (22.7 KG)
PRESIÓN DE OPERACIÓN	HASTA 850 PSI (~ 58.6 BAR)
MATERIAL DEL CILINDRO	ACERO AL CARBONO DE ALTA RESISTENCIA
VÁLVULA	VÁLVULA METÁLICA DE ACTUACIÓN MANUAL
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-30 °C A +49 °C (APROX.)
LONGITUD DE MANGUERA	APROXIMADAMENTE 5 M

DATOS GENERALES

- SISTEMA MÓVIL DISEÑADO PARA ÁREAS DE GRAN SUPERFICIE.
- AGENTE LIMPIO QUE NO DEJA RESIDUOS TRAS LA DESCARGA.
- NO CONDUCTOR ELÉCTRICO, APTO PARA EQUIPOS ENERGIZADOS.
- DESCARGA CONTROLADA MEDIANTE MANGUERA FLEXIBLE DE ALTA PRESIÓN.
- ESTRUCTURA ROBUSTA PARA USO CONTINUO EN AMBIENTES INDUSTRIALES.
- RUEDAS DE CAUCHO SÓLIDO QUE FACILITAN LA MOVILIDAD.

PRODUCTOS SIMILARES:

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



819-SPC02100 UNIDAD MOVIL DE CO2 100 LBS SPARTAN LLENA



819-SPC0250V UNIDAD MOVIL DE CO2 50 LBS SPARTAN VACIA

