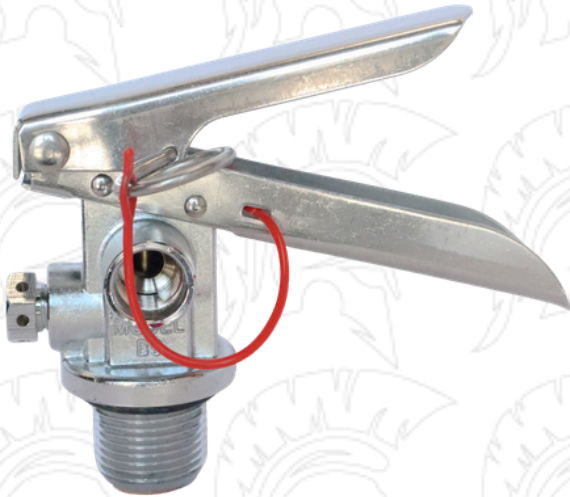


# VÁLVULA EXTINTOR CO2 10 LBS. SPARTAN

CÓDIGO: 194-VC02SP

## DESCRIPCIÓN:

- VÁLVULA DE DESCARGA DISEÑADA PARA CILINDROS DE EXTINTOR DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO<sub>2</sub>) DE 10 LB. FABRICADA EN LATÓN CON COMPONENTES METÁLICOS DE ALTA RESISTENCIA, INCORPORA MANGO DE ACERO INOXIDABLE PARA OPERACIÓN MANUAL SEGURA Y CONTROLADA EN SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
TIPO	VÁLVULA MANUAL PARA CO <sub>2</sub>
COMPATIBILIDAD	EXTINTOR CO <sub>2</sub> 10 LB
MATERIAL	ACERO INOXIDABLE
ESPESOR DEL MANGO	1.5 MM APROX.
ACABADO	CROMADO
TIPO DE ACCIONAMIENTO	VOLANTE / PALANCA MANUAL
PRESENTACIÓN	UNIDAD INDIVIDUAL

## DATOS GENERALES

- CUERPO MECANIZADO EN LATÓN DE ALTA RESISTENCIA.
- MANGO METÁLICO PARA OPERACIÓN MANUAL ROBUSTA.
- COMPONENTES APTOS PARA PRESIÓN DE TRABAJO EN SISTEMAS CO<sub>2</sub>.
- SUPERFICIE CON OPCIONES DE ACABADO ANTICORROSIVO.
- DISEÑO COMPATIBLE CON CILINDROS PORTÁTILES DE 10 LB.
- PERMITE INTEGRACIÓN CON MANGUERA Y CORNETA DE DESCARGA.

## PRODUCTOS SIMILARES:

**194-087SP** TUBO SIFON EXTINTOR DE 6 KG, SPARTAN CON ASIENTO

**194-070A** SEGURO DE PLASTICO REFORZADO AMARILLO PAQ. 100 PZAS

**194-066SP** RESORTE PARA EXTINTOR PORTATIL SPARTAN

