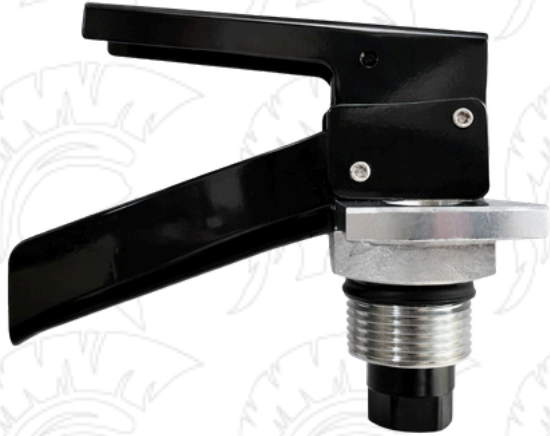


# VÁLVULA EXTINTOR SP TUBO Y MANÓMETRO SAL MAN 1/4

CÓDIGO: 194-095SP

## DESCRIPCIÓN:



- VÁLVULA DE DESCARGA DISEÑADA PARA INSTALARSE EN EL CUELLO DEL CILINDRO DE EXTINTORES PORTÁTILES. PERMITE CONTROLAR LA LIBERACIÓN DEL AGENTE EXTINTOR MEDIANTE UNA PALANCA DE ACCIONAMIENTO MANUAL, PROPORCIONANDO UN FLUJO PRECISO DURANTE LA DESCARGA.
- EL DISEÑO INCLUYE SALIDA PARA CONEXIÓN DE MANÓMETRO Y TUBO SIFÓN, LO QUE PERMITE MONITOREAR LA PRESIÓN DEL EQUIPO Y GARANTIZAR UNA OPERACIÓN SEGURA. ES COMPATIBLE CON DIVERSOS MODELOS DE EXTINTORES PORTÁTILES UTILIZADOS EN APLICACIONES INDUSTRIALES Y COMERCIALES.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
TIPO	VÁLVULA PORTÁTIL DE DESCARGA
APLICACIÓN	EXTINTORES PORTÁTILES
CAPACIDADES COMPATIBLES	4, 6 Y 9 KG
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO	MANETA TIPO PALANCA
CONEXIÓN	ROSCA DIRECTA AL CUELLO DEL CILINDRO
SALIDA PARA MANÓMETRO	1/4"
MATERIAL	ALEACIÓN METÁLICA MECANIZADA
SISTEMA DE SELLADO	EMPAQUES INTERNOS DE ALTA PRESIÓN

## DATOS GENERALES

- PERMITE APERTURA Y CIERRE CONTROLADO DEL FLUJO DEL AGENTE EXTINTOR.
- DISEÑO PARA ACOPLAMIENTO DIRECTO AL TANQUE CILÍNDRICO.
- PUERTO PARA MANÓMETRO QUE PERMITE MONITOREAR PRESIÓN DEL EXTINTOR.
- SISTEMA DE SELLADO INTERNO QUE EVITA FUGAS.
- COMPATIBLE CON DIVERSAS CAPACIDADES DE EXTINTORES PORTÁTILES.
- CONSTRUCCIÓN ROBUSTA PARA USO INDUSTRIAL.
- FACILITA MANTENIMIENTO, RECARGA Y REEMPLAZO EN SERVICIO TÉCNICO.

## PRODUCTOS SIMILARES:

194-126SP VASTAGO PORTATIL SPARTAN



194-096SP VALVULA AUTOMOTRIZ SPARTAN



194-066SP RESORTE PARA EXTINTOR PORTATIL SPARTAN

