

# CHIFLÓN TRES PASOS 1.5" NST 80 GPM SPARTAN

CÓDIGO: 966-B002SP



## DESCRIPCIÓN:

- BOQUILLA MANUAL TIPO CHIFLÓN DE TRES POSICIONES, DISEÑADA PARA EL CONTROL DEL FLUJO EN SISTEMAS CONTRA INCENDIO. PERMITE SELECCIONAR ENTRE CHORRO RECTO, NEBLINA Y CIERRE TOTAL. FABRICADA EN ALEACIÓN METÁLICA DE ALTA RESISTENCIA PARA APLICACIONES INDUSTRIALES Y BRIGADAS DE EMERGENCIA.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

| CARACTERÍSTICA            | ESPECIFICACIÓN                     |
|---------------------------|------------------------------------|
| CONEXIÓN DE ENTRADA       | 1½" NST                            |
| FLUJO NORMAL              | 80 GPM (303 L/MIN)                 |
| PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO | 150 PSI (≈ 10.3 BAR)               |
| PRESIÓN DE PRUEBA         | 250 PSI (≈ 17.2 BAR)               |
| MATERIAL DEL CUERPO       | ALEACIÓN METÁLICA (BRONCE FUNDIDO) |
| JUNTAS INTERNAS           | EPDM RESISTENTE A HIDROCARBUROS    |
| PESO APROXIMADO           | 0.9 KG                             |
| LONGITUD TOTAL            | 160 MM                             |
| TEMPERATURA DE OPERACIÓN  | -10 °C A +60 °C                    |

## DATOS GENERALES

- TRES POSICIONES OPERATIVAS PARA CONTROL DEL PATRÓN DE DESCARGA.
- CONSTRUCCIÓN METÁLICA RESISTENTE A PRESIÓN Y CONDICIONES INDUSTRIALES.
- CONEXIÓN ROSCADA ESTÁNDAR 1½" COMPATIBLE CON SISTEMAS NST/IPT.
- PALANCA ERGONÓMICA PARA OPERACIÓN MANUAL RÁPIDA.
- COMPONENTES INTERNOS RESISTENTES A ACEITES E HIDROCARBUROS.
- DISEÑO COMPACTO QUE FACILITA MANIOBRABILIDAD EN ESPACIOS REDUCIDOS.

## PRODUCTOS SIMILARES:

966-B001SP CHIFLON TRES PASOS 1.5" IPT 80 GPM SPARTAN



966-B019SP CHIFLON TRES PASOS POLICARBONATO 1.5" IPT 80 GPM SPARTAN



966-B020SP CHIFLON TRES PASOS POLICARBONATO 1.5" NST 80 GPM SPARTAN

