

## TURBOJET 2½ NST SPARTAN

CÓDIGO: 966-TJ002SP



### DESCRIPCIÓN:

- BOQUILLA CONTRA INCENDIO DISEÑADA PARA OPERACIONES DE EXTINCIÓN MEDIANTE CHORRO AJUSTABLE DE AGUA O ESPUMA. PERMITE EL CONTROL DEL PATRÓN DE DESCARGA DESDE CHORRO SÓLIDO HASTA NIEBLA. CONFIGURADA PARA APLICACIONES EN SISTEMAS CONTRA INCENDIO CON CONEXIÓN 2½" NST.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
TIPO	BOQUILLA AJUSTABLE PARA AGUA Y ESPUMA
CONEXIÓN	2½" NST
FLUJO NORMAL	150 – 350 L/MIN (SEGÚN CONFIGURACIÓN)
PRESIÓN DE TRABAJO	100 PSI
MATERIAL	ALEACIÓN LIGERA DE ALTA RESISTENCIA
PESO	1.6 KG APROX.
ROTACIÓN	360°

### DATOS GENERALES

- CONTROL DEL FLUJO MEDIANTE ANILLO GIRATORIO.
- DISEÑO PARA PULVERIZACIÓN DE AGUA Y APLICACIÓN DE ESPUMA.
- CONSTRUCCIÓN METÁLICA RESISTENTE PARA USO EN CONDICIONES EXIGENTES.
- MANGO TIPO PISTOLA PARA SUJECIÓN Y OPERACIÓN CONTROLADA.
- SISTEMA DE CIERRE Y APERTURA PROGRESIVA DEL CAUDAL.
- COMPATIBILIDAD CON CONEXIONES ESTÁNDAR NST DE 2½".

### PRODUCTOS SIMILARES:

**966-TE03** TUBO ESPUMADOR CROMADO 1.5 H GIRATORIA IPT CON CIERRE RAPIDO

**966-TE01** TUBO ESPUMADOR DE 1 1/2 HEMBRA NST S/CIERRE

**013-E008SP** BIDON AR-AFFF 3% AL 6% SPARTAN 20 LTS

