

TURBOJET 1½ NST SPARTAN

CÓDIGO: 966-TJ001SP



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	1½" 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

