



CHIFLON DE CIERRE RAPIDO 1.5" 120 GPM



966-B009
IPT



966-B010
NST

PRODUCTOS SIMILARES:



966-B020
CHIFLON TRES PASOS
POLICARBONATO 1.5"
NST 80 GPM



966-B008
CHIFLON TRES PASOS
2.5" NST 120 GPM

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Chiflón regulador diseñado para controlar el flujo de agua en mangueras contra incendio mediante sistema de apertura y cierre rápido. Permite seleccionar diferentes patrones de descarga y operar el paso de agua mediante válvula manual tipo palanca. Fabricado para uso en sistemas de combate contra incendios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Parámetro	Especificación
Sistema de operación	Válvula de apertura y cierre rápido
Tipo de conexión	Hembra
Diámetro de conexión	1.5" NST/IPT
Caudal	120 GPM
Sistema de cierre	Cierre completo del paso de agua
Material del cuerpo	Bronce
Protección superior	Capuchón de hule contra impactos
Patrones de descarga	Chorro directo, cono angosto, cono amplio
Compatibilidad	Mangueras contra incendio estándar

CARACTERÍSTICAS:

- Sistema de válvula de paso para apertura y cierre rápido del flujo de agua
- Permite seleccionar tres patrones de descarga de agua según la necesidad de operación
- Operación manual mediante palanca tipo herradura
- Indicador para la selección del tipo de chorro
- Fabricación en bronce fundido resistente a la presión y al desgaste
- Empaque sólido que permite sellado hermético aun bajo presión
- Capuchón frontal de neopreno para protección contra golpes y caídas
- Diseño compatible con mangueras contra incendio de uso industrial