



NUEVA MANGUERA INDUSTRIAL 1.5" X 15 MTS

(200 PSI)

CÓDIGO:

574-001P - IPT

574-002P - NST



PRODUCTOS SIMILARES:



966-B019SP

CHIFLON TRES PASOS
POLICARBONATO 1.5"
IPT 80 GPM SPARTAN



414-SP003

GABINETE MANGUERA
30 MTS SOBREPONER
SPARTAN SIN
ENSAMBLAR

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Manguera contra incendio diseñada para aplicaciones en sistemas de hidrantes y redes de protección contra incendios en instalaciones industriales. Su construcción con revestimiento de PVC y refuerzo textil de poliéster proporciona resistencia a la abrasión, presión hidráulica y condiciones operativas exigentes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Parámetro	Especificación
Tipo de producto	Manguera contra incendio
Diámetro nominal de conexión	1.5"
Longitud de manguera	15 m
Tipo de rosca de conexión	IPT/MST
Material del tubo	PVC
Refuerzo	Hilo y filamento de poliéster de alta resistencia
Presión de trabajo	0.8 – 3.0 MPa (aprox. 116 – 435 PSI)
Presión de ruptura	2.4 – 9.0 MPa
Construcción	Tejido textil reforzado con recubrimiento PVC

CARACTERÍSTICAS:

- Construcción textil diseñada para alta resistencia mecánica y flexibilidad operativa.
- Revestimiento interno de PVC resistente a abrasión y desgaste.
- Refuerzo con hilo y filamento de poliéster de alta resistencia tensil.
- Diseño libre de irregularidades en el tejido, lo que mejora flujo hidráulico y durabilidad.
- Configuración flexible que permite despliegue rápido y almacenamiento eficiente.
- Compatible con sistemas de hidrantes y equipos de combate contra incendios.