

Manguera Forestal

Características:

- Construcción exterior: Cubierta sencilla, toda de poliéster.
- Construcción de tubo: Termoplástico.
- Impregnación: Amarillo.
- Presión de prueba: **600 PSI** a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.
- Presión de servicio de prueba: **300 PSI** a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.
- Presión de trabajo: **270 PSI** a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.
- Consulta a Dixon® para precio y disponibilidad de medidas 25', otras roscas y configuraciones.



Ensamblada con Acoples Hembra y Macho de Anillo de Expansión

Medida	Longitud	Oreja de Balancín Aluminio NST (NH) # de Parte	Oreja de Balancín Aluminio NPSH # de Parte
1"	50'	NF610Y50RAF	NF610Y50RAS
1"	100'	NF610Y100RAF	NF610Y100RAS
1½"	50'	NF615Y50RAF	NF615Y50RAS
1½"	100'	NF615Y100RAF	NF615Y100RAS

Manguera de Limpieza Forestal

Aplicación:

- Para limpieza y líneas de volumen bajo para suministrar a rociadores y líneas de protección contra incendios remotas.

Características:

- El rollo de 50' tiene un diámetro de 9".
- La construcción exterior: Cubierta sencilla, sintética.
- Construcción de tubo: Termoplástico.
- Impregnación: Amarillo.
- Presión de prueba: **300 PSI** a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.
- Presión de servicio de prueba: **150 PSI** a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.
- Presión de trabajo: **135 PSI** a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.
- Consulta a Dixon® para precio y disponibilidad de otras roscas y configuraciones.



Acoplado con Férula de Latón Hembra y Macho Tipo Manguera de Jardín

Medida	Longitud	# de Parte
¾"	50'	NF307Y50GHT
1½"	50'	NF615-50RAQT ¹
1½"	100'	NF615100RAQT ¹

¹ Acoplado con coples forestales de cuarto de vuelta.

Kit de Manguera de Limpieza Forestal

Descripción	# de Parte
Kit contiene: Manguera, bolsa y boquilla	NF307Y50GHT-KIT

