



PRODUCTO:

- Manguera.
- MILL-HS.
- Una capa.
- Grosor de pared estándar.
- Conexión NSHT Bronce.
- Tubo interno de EPDM.
- recomendada para gabinetes en redes contra incendio fijas, descarga de agua, en la industria de la construcción, etc.
- Única en el mercado con certificación FM-2111. para aplicación en gabinete en rango de 150PSI, presión de trabajo.
- Solución económica.



ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	574-HM05
MEDIDAS	1½" (D) X15m (L)
TIPO DE CUERDA	NSHT
MATERIAL DE CONEXIÓN	BRONCE
JACKET	SIMPLE
RECUBRIMIENTO	POLIÉSTER 100% DE ALTA RESISTENCIA
	TENSIL, GROSOR DE PARED ESTÁNDAR
PRESIÓN DE SERVICIO (PSI/BAR)	150/10
PRESIÓN DE PRUEBA (PSI/BAR)	300/21
PRESIÓN MÍNIMA DE RUPTURA (PSI/BAR)	450/30