



## PRODUCTO:

- Manguera.
- MILL-HS.
- Una capa.
- Grosor de pared estándar.
- Conexión IPT 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

<b>CÓDIGO</b>	574-HM04
<b>MEDIDAS</b>	1½" (D) X15m (L)
<b>TIPO DE CUERDA</b>	IPT
<b>MATERIAL DE CONEXIÓN</b>	BRONCE
<b>JACKET</b>	SIMPLE
<b>RECUBRIMIENTO</b>	POLIÉSTER 100% DE ALTA RESISTENCIA
	TENSIL, GROSOR DE PARED ESTÁNDAR
<b>PRESIÓN DE SERVICIO (PSI/BAR)</b>	150/10
<b>PRESIÓN DE PRUEBA (PSI/BAR)</b>	300/21
<b>PRESIÓN MÍNIMA DE RUPTURA (PSI/BAR)</b>	450/30