



### PRODUCTO:

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

MEDIDAS	1 1/2" (D) X30m (L)
TIPO DE CUERDA	NSHT
MATERIAL DE CONEXIÓN	ALUMINIO
JACKET	SIMPLE
RECUBRIMIENTO	POLIÉSTER 100% DE ALTA RESISTENCIA TENSIL, GROSOR DE PARED ESTÁNDAR
PRESIÓN DE SERVICIO (PSI/BAR)	150/10
PRESIÓN MÍNIMA DE RUPTURA (PSI/BAR)	450/30
CÓDIGO	MHFM1.5X30 ANST/574-HM06