

PEI

PROTECCIÓN DE EQUIPOS E INSTALACIONES

PROTECCIONES HDPE PARA MANGUERAS

EQUIPOS (MANGUERAS, CABLES, OTROS)

CARACTERISTICAS

Cinta espiralada de HDPE VIRGEN :

- 1- para protección ANTI-ABRASIVA.
- 2- resistente a los CORTES.
- 3- para armado de BUNDLES (manejo de mangueras)



VENTAJAS

- Protege mangueras hidráulicas y neumáticas de la abrasión y golpes.

- De muy fácil instalación.
- Producto reciclable.
- Gran flexibilidad.
- Antiestática.
- Con bordes redondeados.
- Resistente a: Solventes, Aceites, Ácidos, Rayos UV.
- Temperaturas entre -50°C a +100°C

APLICACIONES

Protección mecánica en cinta espiralada para mangueras hidráulicas, mangueras en general y cables.

TABLA DE ESPECIFICACIONES

Código	Diametro interior nominal (mm)	Rango diametro exterior (mm)	Espesor (mm)	Paso (mm)	Peso (Kg/mts)
NCEP01811	16	16-24	2	20	0.09
NCEP02411	21	22-28	2	25	0.15
NCEP02811	27	28-40	3	30	0.19
NCEP03511	35	34-45	3	24	0.3
NCEP04011	43	40-55	3	30	0.4
NCEP05511	56	55-67	4	37	0.65
NCEP06011	66	60-80	4	42	0.73
NCEP07011	80	70-89	5	45	1.2
NCEP08011	90	80-115	6	50	1.76

BENEFICIOS

- 100% resistentes a condiciones de humedad
- Aumento de la vida útil de la manguera
- Alta resistencia química
- Bajo costo operativo
- Bajo peso

- Compatibilidad con Biocombustible 100% RME
- Incremento de seguridad de la planta
- Longitud según necesidad
- Máxima compatibilidad con Hidrocarburos y Productos Químicos
- Menor riesgo en la Operación
- Mínimo mantenimiento
- No envejece ni endurece
- Preservación de medio ambiente
- Protecciones contra la abrasión
- Protecciones contra los ataques químicos