

Cadena de elevación sintética Murlink®

Información del producto

La cadena de elevación sintética Murlink® es una cadena suave y resistente, fabricada con la fibra sintética más resistente del mundo: Dyneema®.

Propiedades:

- Suave, fuerte, silencioso y ligero.
- Hecho de Dyneema®
- Extremadamente resistente a productos químicos, abrasión y cortes.
- Minimiza los daños a la carga y a las personas.
- Flota en el agua
- Seguro para trabajar
- Aumenta la eficiencia y la productividad.
- Longitud ajustable en cada eslabón

Totalmente homologado y certificado por Applus+ y cumple con la Directiva de Máquinas 2006/42/CE

Material: UHMWPE Fiber

Marcado: CE-marked, ID del fabricante, WLL, código de trazabilidad

Rango de temperatura: -20°C hasta +70°C

Coefficiente de seguridad: 4:1



Referencia CYE	Fuerza máxima de utilización WLL ton	Fuerza mínima de rotura MBL ton	Dimensión anilla mm	Peso kg
-	2,5	10	100	0,325
-	3,75	15	100	0,475
-	4,375	17,5	100	0,585
-	5	20	100	0,625
-	6	24	125	0,71
-	7	28	125	0,835
12.80323008LIFT	8	32	125	0,94
12.80423010LIFT	10,5	42	250	1,05
-	10,5	42	125	1,182
12.80503013LIFT	12,5	50	250	1,268
-	12,5	50	150	1,512
12.80524010LIFT	13	52	250	1,467
-	15	60	250	1,612
12.80644012LIFT	16	64	250	1,749
12.80724013LIFT	18	72	250	1,904