

CUERDAS

CUERDA PERLÓN TRENZADO 16 MM

Código:CU3116001

Nuestras cuerdas trenzadas están diseñadas para rendir al máximo en múltiples tareas, su construcción basada en núcleo y cubierta de 16 torones nos aseguran un trabajo conjunto de ambas partes, convirtiéndola en la cuerda ideal a la hora de realizar trabajos exigentes.

Características Técnicas

1. Trazabilidad

2. Información

Elongación 7% – 10%

Densidad = 1,38 g/cm³

Protección UV p_f= 246°C

Diámetro 1/2 12 mm: Resistencia a la tracción 2.400 Kg.

Diámetro 5/8 16 mm: Resistencia a la tracción 3.830 Kg.



Información Adicional

A. Vida Útil

5
AÑOS

B. Cuidados de lavado y secado



C. Modificaciones



D. Precauciones de material



E. Almacenamiento



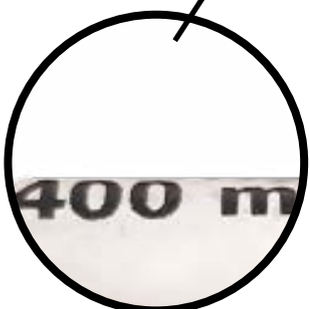
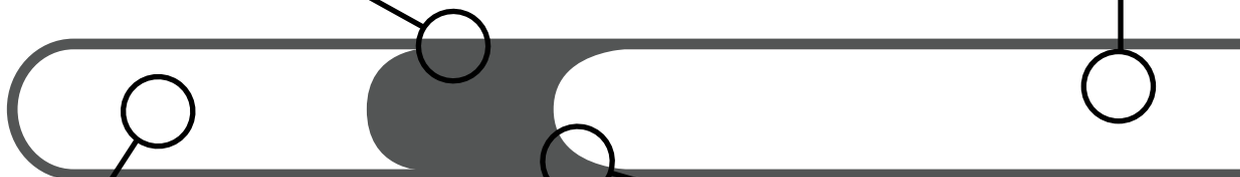
CUERDAS

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

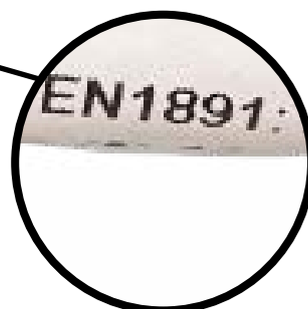
CERTIFICACIÓN EUROPEA



MATERIAL



LONGITUD CUERDA



NORMA
EN1891:1998

