

FICHA TÉCNICA:

Referencia: ENM-449

Compuesto por: Sistema de amarre en cinta de poliéster de alta tenacidad, con ratchet de ajuste

Certificado para: 2 TN - LARGO 9 M

Normas CE EN 12195-2

Marcado CE: si

Materiales:

Material banda: Poliéster alta tenacidad

Ancho banda: 35 mm

Largo: 9 m

Color: Naranja

Materiales metálicos: Acero de alta resistencia

Certificado en U para: 2000 Kg/2000 daN

Ceficiente seguridad: 2:1

Cosido: Cosido de seguridad realizado con hilo de poliéster de filamento continuo Nm 13/3 (detx 774*3), 12800 cN.

Peso en gramos: 900

Volumen unidad en M3: 0,001532

Presentación: Retractilado*1

Código EAN-13: 8436009994491

Enlace web:

FOTO:



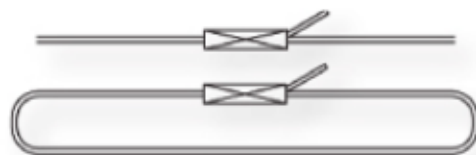
DESCRIPCIÓN:

Sistema de amarre en cinta de fibra textil confeccionado con poliéster de alta tenacidad, con ratchet

Los sistemas de amarre textiles se emplean en operaciones de amarre de uso general, en transporte de materiales

Para la fabricación de este equipo de amarre se han aplicado los parametros de la directiva Europea 2014/47/CE

ROTURA D/U:



SISTEMA RACHET SIN FIN

LIMPIEZA:

El sistema se puede limpiar con detergente de jabón suave o jabón líquido y solución de agua

Se debe enjuagar con un paño húmedo limpio y secar en lugar fresco y seco alejado de los rayos del sol

No usar para limpiarlo productos químicos

nota: No usar para elevar cargas

mas info.: Ver ficha del equipo

