



www.patacho.es
patacho@patacho.es

FICHA TÉCNICA:

Referencia: ENM-166

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

Certificado para: 2 TN - LARGO 6 M (A) + 50 CM (B) total 6,5 M

Normas CE EN 12195-2

Marcado CE: si

Materiales:

Material banda: Poliéster alta tenacidad

Ancho banda: 35 mm

Largo: 6,5 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: 1000

Volumen unidad en M3: 0,001589

Presentación: Retractilado*1

Código EAN-13: 8436009991667

Enlace web:

<http://www.patacho.es/producto/sistema-de-amarre-en-poliester-6-m-tensor-de-carraca-y-ganchos-abiertos/cinta-de-35-ce-2000-kg>

FOTO:



DESCRIPCIÓN:

Sistema de amarre en cinta de fibra textil confeccionado con poliéster de alta tenacidad, con ratchet y ganchos. 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:



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

