

Familia 42607 – Cuerdas nylon y poliamida

EURO-SUR
Sanlúcar s.l.



| Codigo | Denominacion Articulo | Udes/Caja |
|------------------------|---|-----------|
| 426002 | MTROS DRIZA POLIAMIDA NYLON 6 MM 200 MTS PP19 | 100 |
| 426003 | MTROS DRIZA POLIAMIDA NYLON 8 MM 200 MTS PP22 | 100 |
| 426004 | MTROS DRIZA POLIAMIDA NYLON 10 MM 200 MTS PP23 | 100 |

carga de rotura 200 kg
bobina: 200mt
material: poliamida
descripcion: de seguridad
uso: nautica, ganaderia etc.

Su dirección de correo electrónico forma parte del Registro de Tratamiento de EURO-SUR Sanlúcar, podrá consultar en detalle nuestra Política de Privacidad accediendo a la URL o código QR.

AVISO SOBRE CONTENIDO ELECTRONICO
Este mensaje le es dirigido, de manera exclusiva a su destinatario y puede contener información confidencial y sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por Ley.
En caso de haber recibido este mensaje por error le rogamos que, de forma inmediata, nos lo comuniqué mediante correo electrónico remitido a nuestra atención y proceda a su eliminación, así como a la de cualquier documento adjunto al mismo.
Asimismo, le comunicamos que la distribución, copia o utilización de este mensaje, o de cualquier documento adjunto al mismo, cualquiera que fuera su finalidad, está prohibida por la ley.

Responsable: EUROSUR SANLUCAR S.L.
Finalidad: Gestión de agenda y comunicaciones electrónicas
Legitimación: Contractuales para la prestación asistencial
Destinatarios: No se prevé cesión de datos
Derechos: Tiene derecho a acceder, rectificar y suprimir, limitar u oponerse, o solicitar la portabilidad de sus datos

<https://www.protecciondedatosencadiz.com/grp/B49543/PP.pdf>

Por favor, si va a reenviar este correo o cualquier otro, tenga en cuenta los siguientes:
1.- Borre la dirección del remitente, así como cualquier otra dirección que aparezca en el cuerpo del mensaje.
2.- Proteja las direcciones de los destinatarios colocando las mismas en la línea de Cco (con copia oculta).
Combatir el spam es tarea de todos

