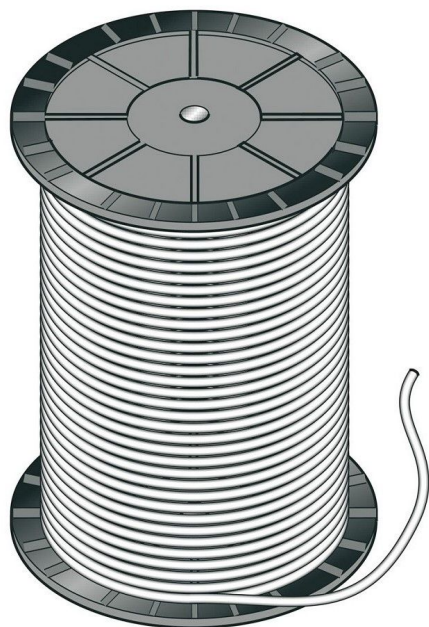


## Resumen

# Cuerda de plástico - 4 mm - Cuerda trenzada de poliéster - Bobina = 500 m

Número de producto: 93300301



### Opciones

#### Ejecución (mm)

 Ø 3 Ø 4 Ø 5 Ø 6

#### longitud (m)

 100 500

## Descripción

- **Ámbito de uso:** Fijación de paños preparados en arcos pasantes o en construcciones de invernadero
- **Material:** Poliéster, estabilizado contra los rayos UV
- **Resistencia a la rotura:** 50 kg
- **Longitud:** 500 m

La **Cuerda de plástico 4 mm** es una cuerda trenzada de poliéster diseñada específicamente para la fijación de paños preparados en arcos pasantes o en construcciones de invernadero. Gracias a su estabilización UV es especialmente duradera y resistente a las inclemencias meteorológicas.

Con una resistencia a la rotura de 50 kg, la cuerda ofrece una alta capacidad de carga y es ideal para su uso en entornos exigentes. La bobina contiene una longitud de 500 m, por lo que proporciona material suficiente para diversas aplicaciones.