

## CINCHA POLIPROPILENO

Colores varios.

Artículo	Ancho mm
<b>N500120</b>	20
<b>N500125</b>	25
<b>N500130</b>	30
<b>N500140</b>	40
<b>N500150</b>	50



## CINCHA POLIÉSTER TERMOFIJADO

BLANCO	NEGRO	Ancho mm
<b>N501020</b>	<b>N501120</b>	20
<b>N501025</b>	<b>N501125</b>	25
<b>N501030</b>	<b>N501130</b>	30
<b>N501040</b>	<b>N501140</b>	40
<b>N501050</b>	<b>N501150</b>	50



## CINCHA POLIPROPILENO

Para cinturones de plomos y atalajes.  
Color negro con banda central.

Artículo	Ancho mm
<b>N500250</b>	50



## CINTA POLIÉSTER PARA "LÍNEA DE VIDA"

Color naranja.

Artículo	Ancho mm	Resistencia rotura
<b>N500250</b>	50	3.300 kg



## PUENTE ACERO INOX. PLANO



Artículo	Ancho mm
<b>N242825</b>	30

## PUENTE ACERO INOX. PARA CINTAS

Artículo	Ancho mm
<b>N242730</b>	30
<b>N242740</b>	40
<b>N242750</b>	50
<b>V242725</b>	25
<b>V242740</b>	40
<b>V242750</b>	50



## ESLINGAS TÉXTILES PARA MANIPULACIÓN DE CARGAS

Fabricadas con cinta de Poliéster 100%.  
Acabadas con gazas protegidas con refuerzo.  
Adecuadas para el manejo de embarcaciones  
y otras cargas.  
Coeficiente de seguridad 1:7.  
Fabricadas bajo norma UNE 1492-1.



CARGA DE TRABAJO DOBLE RAMAL	Ancho cinta	Primer metro	Resto metros
1.500 kg	50	<b>N510001</b>	<b>N510009</b>
2.000 kg	60	<b>N510101</b>	<b>N510109</b>
2.500 kg	75	<b>N510201</b>	<b>N510209</b>
3.000 kg	90	<b>N510301</b>	<b>N510309</b>
4.000 kg	120	<b>N510401</b>	<b>N510409</b>
6.000 kg	180	<b>N510501</b>	<b>N510509</b>
8.000 kg	240	<b>N510601</b>	<b>N510609</b>
10.000 kg	300	<b>N510701</b>	<b>N510709</b>