

DRIZA NÁUTICA EN POLIÉSTER

Descripción:

- Cuerda trenzada con alma interior de cordón trenzado y funda flexible.

Fabricación:

- Interior: cordón trenzado en multifilamento de poliéster.
- Construcción: doble trenzado con funda en 16-24-32 bolillos (según calibre).
- Material: poliéster de alta tenacidad 100% preestirado.

Características:

- Elasticidad: Superior al 5%
- Punto de fusión: Superior a 250°C
- Estabilización anti-UVA: 90%
- Absorción de agua: 0,4 %
- Resistente a los ácidos minerales, aceites y disolventes orgánicos.
- No flota en el agua. Especialmente indicada para la intemperie
- Resistente al rozamiento tanto en seco como mojado

Presentación y utilidades:

- Rollos de 100 y 200 mts.
- Colores: verde, rojo y azul con moteado en blanco
- Izar y arriar las velas o banderas

REFERENCIA	Ømm	PESO GRAMO/ METRO	CARGA ROTURA	METROS/ ROLLO	COLOR
08101295	8	50 GR.	1020 KG.	200 M.	Verde
08101296	8	50 GR.	1020 KG.	200 M.	Rojo
08101297	8	50 GR.	1020 KG.	200 M.	Azul
08101300	10	80 GR.	1590 KG.	100 M.	Verde
08101301	10	80 GR.	1590 KG.	100 M.	Rojo
08101302	10	80 GR.	1590 KG.	100 M.	Azul
08101305	12	116 GR.	2270 KG.	100 M.	Verde
08101306	12	116 GR.	2270 KG.	100 M.	Rojo
08101307	12	116GR.	2270 KG.	100 M.	Azul
08101310	14	155 GR.	3180 KG.	100 M.	Verde
08101311	14	155 GR.	3180 KG.	100 M.	Rojo
08101312	14	155 GR.	3180 KG.	100 M.	Azul

* Todas las características técnicas indicadas para estos productos son estrictamente informativas.

