CUERDA POLIETILENO 4 CABOS:

I. Descripción:

Cuerda de polietileno de alta densidad 100 % cableada a cuatro cabos sin alma.

II. Usos:

Pesca, Agricultura, Seguridad, Industria, Salvavidas, Náutico y deportivo, cercados, efectos navales...

III. Características:

Fibra sintética, fabricada con monofilamentos de polietileno torcidos a cuatro cabos. Suave y flexible al tacto, no es digerible por los insectos, resistente a la abrasión, mantiene su tenacidad en ambientes húmedos y alcalinos, flota en el agua, tiene muy poca elasticidad y apenas absorbe agua.

IV. Presentación:

Rollos de 100 y 200 mts.

Color: Gris.

V. Pesos y cargas de rotura (valores aprox.):

DIAMETRO	PESO / 100 M.	CARGA DE
		ROTURA
06 M/M	1,000 KG.	300 KG.
08 M/M	2,860 KG.	600 KG.
10 M/M	4,280 KG.	950 KG.
12 M/M	5,800 KG.	1.300 KG.
14 M/M	8,300 KG.	1.800 KG.
16 M/M	10,140 KG.	2.400 KG.
18 M/M	12,950 KG.	3.000 KG.
20 M/M	15,800 KG.	3.700 KG.

^{*} Todas las características técnicas indicadas para estos productos son meramente informativas.