

PRODUTO: Guia Monofilamento Nylon Ø4mm de 5 a 30M Preto (121040xx) ou Branco (120040xx)

CARACTERÍSTICAS:

Roçamento: É o material de maior efeito de memória, pelo que apresenta mais pontos de roçamento no tubo.

Força de Torção: O material apresenta a forma original em curva e o seu comportamento em espiral é acentuado. Ao exercer torção por um lado, consegue-se um muito ligeiro movimento de giro no outro extremo.

Força de Empurre: É o material de menor força de empurre. Nas distâncias maiores de 20 metros as suas prestações são críticas, frente a um obstáculo importante serpenteia ocupando todo o tubo, principalmente as de diâmetro de 3 mm que são mais flexíveis.



Ø DIÂMETRO	LONGITUD	UNID./CAJA	COLOR	REF.
4 mm	5 m	10	●	1.2004.005
			●	1.2104.005
	10 m	20	●	1.2004.010
			●	1.2104.010
	15 m	20	●	1.2004.015
			●	1.2104.015
	20 m	20	●	1.2004.020
			●	1.2104.020
	25 m	10	●	1.2004.025
			●	1.2104.025
	30 m	10	●	1.2004.030
			●	1.2104.030

MATERIALES CON TERMINALES INTERCAMBIABLES				ACCESORIOS INCLUIDOS
GAMA STANDARD		GAMA PREMIUM		
NYLON Macizo Monofilamento 	FLEJE DE ACERO Recubierto de Polipropileno 	VARILLA DE FIBRA DE VIDRIO Recubierto de Polipropileno 	POLIÉSTER Trenzada Monofilamento 	
	CORDÓN DE ACERO Recubierto de Polipropileno 		POLIÉSTER Triple Trenzada 	
1	1	1	1	4.1001.000
1	1	1	1	4.3001.000 