

## L'usine en Estonie

Notre usine en Estonie produit toutes sortes d'équipements de pêche, principalement destinés à l'exportation vers l'Europe de l'Ouest.

Les 130 employés de SAARE FRYDENDAHL sont occupés dans la production de l'ouvert:

- filets montés à la machine
- filets montés à la main
- équipement de sauvetage
- drisses de pavillon et haubans de tente
- ancres et grappins pour la pêche artisanale
- verveux
- et beaucoup d'autres articles



Une section de l'usine manufacture de produits tressés comme:

- lignes et drisses en Polyamide, Polyester et Propylène
- tresses flottantes
- tresses plombées



# Produits tressés



## **LA SURVEILLANCE DE QUALITÉ DE FRYDENDAHL**

*Plusieurs fois au cours d'une journée de production,  
un contrôle est effectué par une équipe spéciale  
pour assurer ainsi notre but: la meilleure qualité sur le marché!*

# Nylon Polyamide (PA)



## NYLON

Tresse à damier avec et sans âme - BLANCHE

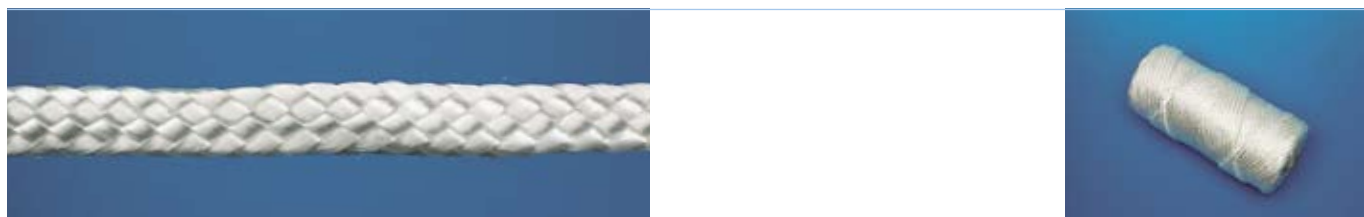
DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
◆ 0,50 mm	35 kg	1500 mtr	bobines de 0,5 kg	312 1500 11
◆ 0,75 mm	50 kg	1000 mtr	bobines de 1,0 kg	312 1000 11
◆◆ 1,00 mm	70 kg	700 mtr	bobines de 1,0 kg	312 0700 11
◆◆ 1,30 mm	80 kg	600 mtr	bobines de 1,0 kg	312 0600 11
◆ 1,50 mm	105 kg	460 mtr	bobines de 220 mtr	312 0460 11
◆ 1,80 mm	108 kg	435 mtr	bobines de 220 mtr	312 0435 11
◆ 2,00 mm	140 kg	360 mtr	bobines de 220 mtr	312 0360 11
2,50 mm	180 kg	300 mtr	bobines de 220 mtr	312 0300 11
3,00 mm	210 kg	205 mtr	bobines de 220 mtr	312 0205 11
4,00 mm	390 kg	100 mtr	bobines de 220 mtr	312 0100 11
5,00 mm	550 kg	63 mtr	bobines de 220 mtr	312 0063 11
6,00 mm	815 kg	43 mtr	bobines de 220 mtr	312 0043 61
7,00 mm	1000 kg	32 mtr	bobines de 220 mtr	312 0032 11
8,00 mm	1400 kg	25 mtr	bobines de 220 mtr	312 0025 11
10,00 mm	1990 kg	17 mtr	bobines de 220 mtr	312 0017 61
12,00 mm	2630 kg	11 mtr	bobines de 220 mtr	312 0011 61

◆ sans âme.

◆◆ stockés également en qualité traitée.



# Nylon Polyamide (PA)

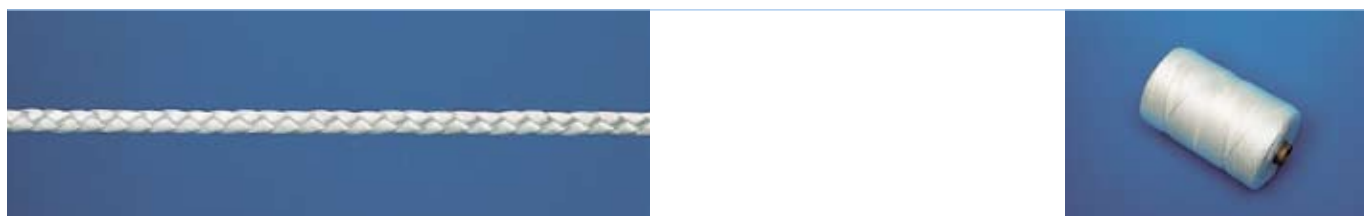


## NYLON

Tresse ronde sans âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
0,75 mm	50 kg	1200 mtr	bobines de 1,0 kg	332 1200 11
1,00 mm	65 kg	800 mtr	bobines de 1,0 kg	332 0800 11
◆◆ 1,30 mm	90 kg	590 mtr	bobines de 1,0 kg	332 0590 11
◆◆ 1,80 mm	115 kg	390 mtr	bobines de 1,0 kg	332 0390 11
◆◆ 2,00 mm	140 kg	280 mtr	bobines de 1,0 kg	332 0280 11
◆◆ 3,00 mm	210 kg	190 mtr	bobines de 1,0 kg	332 0190 11
◆◆ 4,00 mm	310 kg	145 mtr	bobines de 1,0 kg	332 0145 61
5,00 mm	370 kg	115 mtr	bobines de 1,0 kg	332 0115 61
6,00 mm	440 kg	90 mtr	bobines de 1,0 kg	332 0090 61
7,00 mm	580 kg	70 mtr	bobines de 2,0 kg	332 0070 61
8,00 mm	660 kg	65 mtr	bobines de 2,0 kg	332 0065 61
10,00 mm	830 kg	45 mtr	bobines de 2,0 kg	332 0045 61
12,00 mm	1000 kg	33 mtr	bobines de 2,0 kg	332 0033 61

◆◆ stockés également en qualité.



## NYLON

Tresse plate sans âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
0,25 mm	17 kg	3000 mtr	bobines de 0,25 kg	322 3000 11
0,50 mm	35 kg	1500 mtr	bobines de 0,50 kg	322 1500 11
0,75 mm	50 kg	1000 mtr	bobines de 0,50 kg	322 1000 11
1,00 mm	70 kg	700 mtr	bobines de 1,00 kg	322 0700 11
1,50 mm	95 kg	550 mtr	bobines de 1,00 kg	322 0550 11

- Le Nylon est résistant à la plupart de produits chimiques Le traitement anti-UV vous donne un produit résistant aux intempéries et au soleil.
- Le Nylon possède une haute résistance à la traction et une grande élasticité.
- Les tresses Nylon sont produites à la base de multifilament PA. La couleur standard est blanche. D'autres couleurs peuvent.
- Allongement de rupture: 50% // Point de fusion: 250 degrés // Masse volumique: 1,14 g/cm<sup>3</sup>
- Les tresses PA sont fabriquées en tresse à damier, tresse ronde, tresse plate, tresse double et tresse hélicoïdale.

# Nylon Polyamide (PA)



## NYLON

Double tresse avec âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
10,0 mm	1400 kg	17,5 mtr	bobines de 220 mtr	352 0175 61
12,0 mm	2500 kg	10,5 mtr	bobines de 110 mtr	352 0105 61
14,0 mm	3000 kg	8,0 mtr	bobines de 110 mtr	352 0080 61
16,0 mm	4500 kg	6,5 mtr	bobines de 110 mtr	352 0065 61
18,0 mm	5500 kg	5,0 mtr	bobines de 110 mtr	352 0050 61
20,0 mm	5800 kg	4,5 mtr	bobines de 110 mtr	352 0045 61



## NYLON

Tresse helicoïdale avec âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
4,0 mm	280 kg	90 mtr	bobines de 5,0 kg	342 0090 11
5,0 mm	390 kg	63 mtr	bobines de 5,0 kg	342 0063 11
6,0 mm	490 kg	48 mtr	bobines de 5,0 kg	342 0048 11
8,0 mm	550 kg	31 mtr	bobines de 5,0 kg	342 0031 11
10,0 mm	800 kg	23 mtr	bobines de 5,0 kg	342 0023 11
12,0 mm	950 kg	18 mtr	bobines de 5,0 kg	342 0017 11

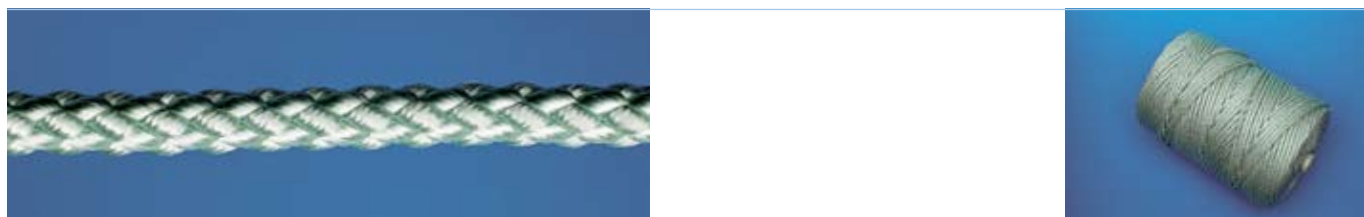


## NYLON

Tresse peu serrée sans âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
6,0 mm	490 kg	32,0 mtr	bobines de 11,0 kg	312 0032 61
8,0 mm	750 kg	31,0 mtr	bobines de 11,0 kg	312 0031 61
10,0 mm	1100 kg	21,0 mtr	bobines de 14,0 kg	312 0021 61
12,0 mm	1600 kg	16,5 mtr	bobines de 13,5 kg	312 0165 61
14,0 mm	2000 kg	13,0 mtr	bobines de 13,5 kg	312 0013 61
16,0 mm	2200 kg	10,5 mtr	bobines de 15,0 kg	312 0105 61

# Polypropylène (P.P.)

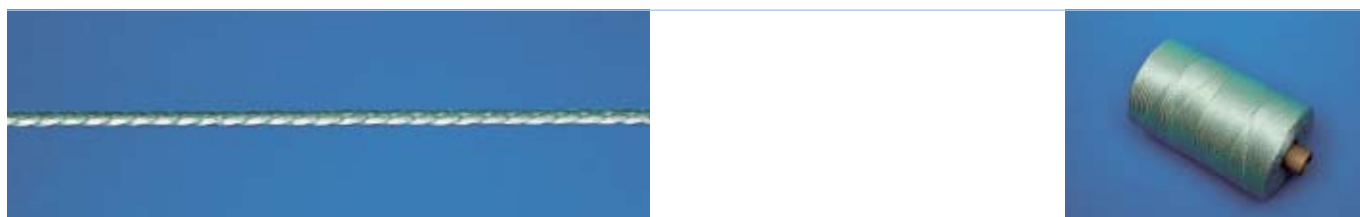


**P.P.**

Tresse en damier avec et sans âme - VERTE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
♦ 0,50 mm	25 kg	1700 mtr	bobines de 0,5 kg	214 1700 11
♦ 0,75 mm	40 kg	1050 mtr	bobines de 1,0 kg	214 1050 11
1,00 mm	50 kg	800 mtr	bobines de 1,0 kg	214 0800 11
1,50 mm	80 kg	500 mtr	bobines de 1,0 kg	214 0500 11
1,80 mm	95 kg	400 mtr	bobines de 1,0 kg	214 0400 11
2,00 mm	100 kg	300 mtr	bobines de 1,0 kg	214 0300 11
2,50 mm	160 kg	240 mtr	bobines de 1,0 kg	214 0240 11
3,00 mm	180 kg	185 mtr	bobines de 1,0 kg	214 0185 11
4,00 mm	230 kg	120 mtr	bobines de 220 mtr	214 0120 61
5,00 mm	320 kg	87 mtr	bobines de 220 mtr	214 0087 61
5,50 mm	380 kg	69 mtr	bobines de 220 mtr	214 0069 61
6,00 mm	440 kg	59 mtr	bobines de 220 mtr	214 0059 61
7,00 mm	600 kg	47 mtr	bobines de 220 mtr	214 0047 61
8,00 mm	810 kg	32 mtr	bobines de 220 mtr	214 0032 61
10,00 mm	1200 kg	22 mtr	bobines de 220 mtr	214 0022 61
12,00 mm	1500 kg	13 mtr	bobines de 220 mtr	214 0013 61

♦ sans âme.



**P.P.**

Tresse plate sans âme - VERTE (3 torons)

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
0,50 mm	30 kg	1700 mtr	bobines de 0,25 – 0,5 kg	224 1700 11
0,75 mm	40 kg	1300 mtr	bobines de 0,25 – 0,5 kg	224 1300 11
1,00 mm	50 kg	900 mtr	bobines de 0,50 – 1,0 kg	224 0900 11
1,50 mm	60 kg	600 mtr	bobines de 0,50 – 1,0 kg	224 0600 11

- Les tresses en polypropylène sont souples et agréables à manier et à saisir.  
P.P. est traité anti-UV et, en conséquence, résiste bien les intempéries.
- Les tresses P.P. flottent, leur allongement de rupture est bas.  
Il n'y a presque pas d'élasticité dans le P.P., ce qui apporte une grande utilité à ce produit.

# Polypropylène (P.P.)



**P.P.**

Tresse ronde sans âme - VERTE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
1,00 mm	50 kg	700 mtr	bobines de 1,0 kg	234 0700 11
1,50 mm	70 kg	600 mtr	bobines de 1,0 kg	234 0600 11
2,00 mm	95 kg	330 mtr	bobines de 1,0 kg	234 0330 11
3,00 mm	160 kg	250 mtr	bobines de 1,0 kg	234 0250 61
3,50 mm	180 kg	210 mtr	bobines de 1,0 kg	234 0210 61
4,00 mm	210 kg	170 mtr	bobines de 1,0 kg	234 0170 61
5,00 mm	300 kg	120 mtr	bobines de 1,0 kg	234 0120 61
6,00 mm	400 kg	90 mtr	bobines de 1,0 kg	234 0090 61
7,00 mm	550 kg	75 mtr	bobines de 2,0 kg	234 0075 61
8,00 mm	700 kg	60 mtr	bobines de 2,0 kg	234 0060 61
10,00 mm	1000 kg	45 mtr	bobines de 2,0 kg	234 0045 61
12,00 mm	1050 kg	31 mtr	bobines de 2,0 kg	234 0031 61



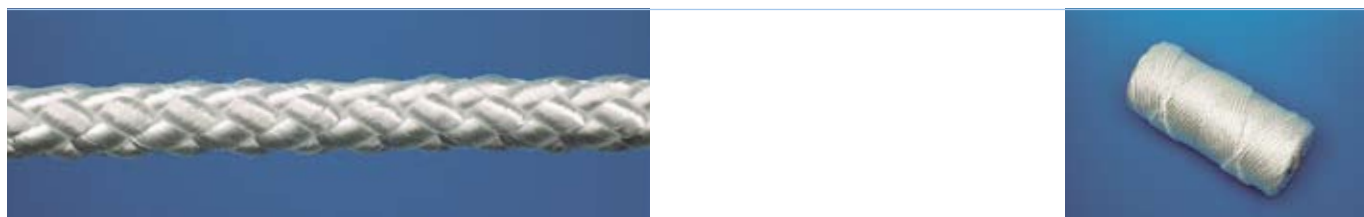
## DRISSE SUIVEUSE DE MONTAGE

Tresse ronde

DIMENSION	TYPE	FORCE DE RUPTURE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
470 mtr/kg	16 flet	70 kg	en vrac/carton de 10 kg	232 0470 61
435 mtr/kg	24 flet	75 kg	en vrac/carton de 10 kg	232 0435 61
310 mtr/kg	16 flet	85 kg	en vrac/carton de 10 kg	232 0310 61
250 mtr/kg	16 flet	160 kg	en vrac/carton de 10 kg	232 0250 61

- Les tresses P.P. sont produites à la base de filaments polypropylène et elle peuvent être livrées en toutes couleurs P.P. résiste aux produits chimiques.
- Allongement de rupture: 30% // Point de fusion: 170 degrés // Masse volumique: 0,91 g/cm<sup>3</sup>
- Le polypropylène est fabriqué en tresse à damier, tresse plate et tresse ronde.

# Polyester (PE)

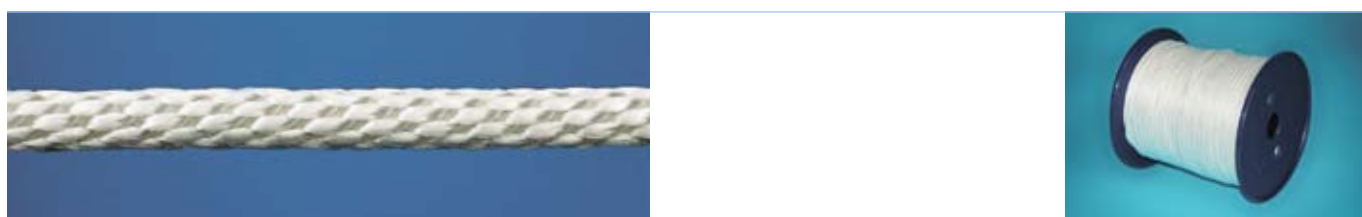


## POLYESTER

Tresse à damier avec et sans âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
♦ 0,50 mm	30 kg	1100 mtr	bobines de 0,5 kg	412 1100 11
♦ 0,75 mm	40 kg	780 mtr	bobines de 1,0 kg	412 0780 11
♦ 1,00 mm	60 kg	580 mtr	bobines de 1,0 kg	412 0580 11
♦ 1,50 mm	100 kg	400 mtr	bobines de 1,0 kg	412 0400 11
♦ 2,00 mm	120 kg	330 mtr	bobines de 220 mtr	412 0280 11
2,50 mm	140 kg	230 mtr	bobines de 220 mtr	412 0230 11
♦ 3,00 mm	160 kg	180 mtr	bobines de 220 mtr	412 0180 11
4,00 mm	280 kg	90 mtr	bobines de 220 mtr	412 0090 61
5,00 mm	360 kg	76 mtr	bobines de 220 mtr	412 0070 61
5,50 mm	400 kg	55 mtr	bobines de 1,0 kg	412 0055 10
6,00 mm	450 kg	42 mtr	bobines de 220 mtr	412 0042 61
7,00 mm	650 kg	30 mtr	bobines de 220 mtr	412 0030 11
8,00 mm	800 kg	25 mtr	bobines de 220 mtr	412 0025 11
10,00 mm	1300 kg	15 mtr	bobines de 220 mtr	412 0015 61
12,00 mm	1600 kg	9 mtr	bobines de 220 mtr	412 0009 61
14,00 mm	2700 kg	7 mtr	bobines de 220 mtr	412 0007 61
16,00 mm	3200 kg	5 mtr	bobines de 110 mtr	412 0005 61
18,00 mm	5100 kg	4 mtr	bobines de 110 mtr	412 0004 61
20,00 mm	5200 kg	3 mtr	bobines de 110 mtr	412 0003 61

♦ sans âme.



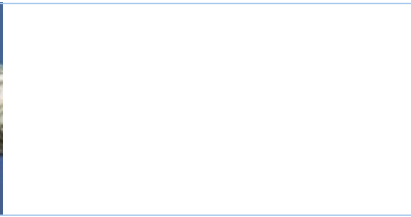
## POLYESTER

Tresse hélicoïdale sans âme - HVID

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
4,00 mm	380 kg	92 mtr	bobines de 504 mtr	442 0092 10
5,00 mm	440 kg	76 mtr	bobines de 450 mtr	442 0076 10



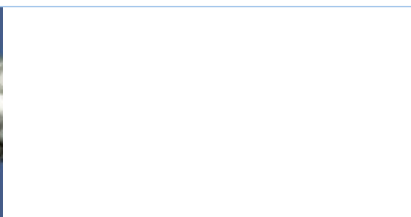
# Polyester (PE)



## POLYESTER

Tresse double avec âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
6,00 mm	890 kg	44 mtr	bobines de 220 mtr	452 0044 61
8,00 mm	1179 kg	18 mtr	bobines de 220 mtr	452 0018 61
10,00 mm	1774 kg	14 mtr	bobines de 220 mtr	452 0014 61
12,00 mm	2680 kg	11 mtr	bobines de 110 mtr	452 0011 61
14,00 mm	2900 kg	8 mtr	bobines de 110 mtr	452 0008 61
16,00 mm	3750 kg	6 mtr	bobines de 110 mtr	452 0006 61
18,00 mm	4680 kg	5 mtr	En vrac	452 0005 61
20,00 mm	5200 kg	4 mtr	En vrac	452 0035 61
22,00 mm	5830 kg	3,7 mtr	En vrac	452 0350 61
24,00 mm	7390 kg	3 mtr	En vrac	452 0003 61
26,00 mm	10200 kg	2,2 mtr	En vrac	452 0022 61



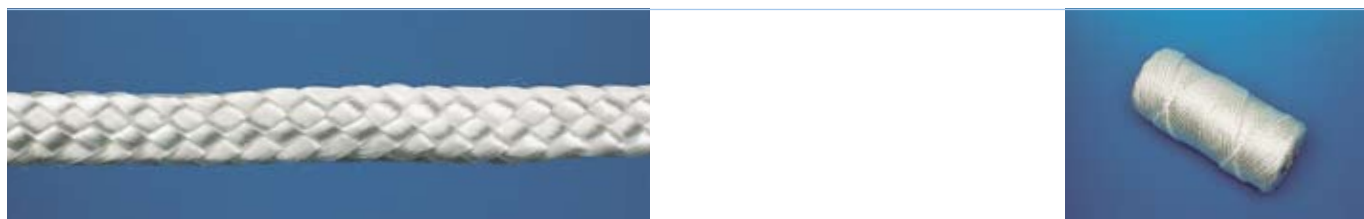
## POLYESTER

Tresse peu serrée sans âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
8,00 mm	1800 kg	28 mtr	bobines de 14 kg	412 0028 61
10,00 mm	2180 kg	19,5 mtr	bobines de 14 kg	412 0195 61
12,00 mm	2930 kg	12,0 mtr	bobines de 14 kg	412 0012 61
14,00 mm	3300 kg	9,5 mtr	bobines de 14 kg	412 0095 61
16,00 mm	4000 kg	8,5 mtr	bobines de 14 kg	412 0085 61



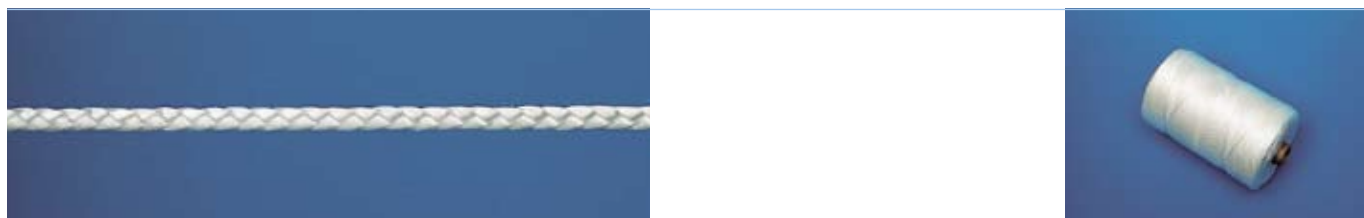
# Polyester (PE)



## POLYESTER

Tresse ronde sans âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
1,00 mm	50 kg	580 mtr	bobines de 0,5 kg	432 0580 11
1,25 mm	80 kg	480 mtr	bobines de 0,5 kg	432 0480 11
1,50 mm	100 kg	325 mtr	bobines de 1,0 kg	432 0325 11
2,00 mm	170 kg	245 mtr	bobines de 1,0 kg	432 0245 11
3,00 mm	240 kg	155 mtr	bobines de 1,0 kg	432 0155 11
3,50 mm	270 kg	138 mtr	bobines de 1,0 kg	432 0138 61
4,00 mm	300 kg	120 mtr	bobines de 1,0 kg	432 0120 61
5,00 mm	420 kg	90 mtr	bobines de 1,0 kg	432 0090 61
6,00 mm	520 kg	80 mtr	bobines de 1,0 kg	432 0080 61
8,00 mm	900 kg	50 mtr	bobines de 2,0 kg	432 0050 61
10,00 mm	1200 kg	40 mtr	bobines de 2,0 kg	432 0040 61
12,00 mm	1500 kg	25 mtr	bobines de 2,0 kg	432 0025 61



## POLYESTER

Tresse plate sans âme - BLANCHE

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
0,25 mm	18 kg	2700 mtr	bobines de 0,25 kg	422 2700 11
0,50 mm	32 kg	1300 mtr	bobines de 0,25 kg	422 1300 11
0,75 mm	60 kg	750 mtr	bobines de 0,5 kg	422 0750 11
1,00 mm	80 kg	600 mtr	bobines de 0,5 kg	422 0600 11
1,50 mm	130 kg	400 mtr	bobines de 0,5 kg	422 0400 11

- Les lignes en Polyester sont très résistantes aux intempéries et au soleil.
- Elles sont très adaptées pour la fabrication de baches et de voiles.
- Le Polyester est très facile à manier aux températures basses.
- Le Polyester possède une grande résistance l'abrasion.
- Polyester multifilament a la masse volumique supérieure à celle de l'eau. Il offre une forte résistance à la traction. La couleur standard est blanche, mais d'autres couleurs peuvent être fournies sur commande.
- Allongement de rupture: 12-18% // Point de fusion: 258 degrés // Masse volumique: 1,38 g/cm<sup>3</sup>
- Polyester est fabriqué en tresse à damier, tresse ronde, tresse plate, tresse double et tresse hélicoïdale.

# Dyneema



## DYNEEMA POLYESTER MELANGE

Tresse ronde sans âme

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
4,00	530 kg	135 mtr	bobines de 1,0 kg	732 0135 61
6,00	760 kg	86 mtr	bobines de 1,0 kg	732 0086 61
8,00	960 kg	65 mtr	bobines de 2,0 kg	732 0065 61



## DYNEEMA

Tresse ronde sans âme

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
2,00	322 kg	303 mtr	bobines de 1,0 kg	732 0303 11
4,00	665 kg	149 mtr	bobines de 1,0 kg	732 0149 11
6,00	1100 kg	99 mtr	bobines de 1,0 kg	732 0099 61
8,00	1460 kg	75 mtr	bobines de 2,0 kg	732 0074 61



## DYNEEMA

Tresse ronde avec âme en polyester

DIMENSION	FORCE DE RUPTURE	MÉTRAGE	PRÉSENTATION	CAT.NO.
5,00	1340 kg	38,4 mtr	En vrac	732 0038 61
6,00	1390 kg	34,4 mtr	En vrac	732 0034 61

