

Fiche Technique

// CORDAGE POLYPROPYLENE



>15%

Allongement à la charge de travail

Préhension	■ ■ □ □ □
Résistance	■ ■ ■ □ □
Prix	■ ■ ■ □ □
Stabilité de tension	■ ■ ■ □ □
Epissure	■ ■ ■ ■ ■
Souplesse	■ ■ ■ □ □

0 : Assez bien - 1 : Satisfaisant - 2 : Bien
3 : Idéal - 4 : Très bien - 5 : Excellent

// Résistance à la rupture et poids au mètre

Ø mm	4	6	8	10	12	14	16	18	20
R/rupture daN	195	485	845	1255	1790	2460	3085	3925	4735
g/m	6	17	30	45	66	90	116	148	180
Ø mm	22	24	26	28	30	32			
R/rupture daN	5735	6705	7805	8910	10145	11295			
g/m	220	260	310	355	410	460			

* 1 daN = 1,02 kg

Données fournies par Cousin Trestec®

http://www.directcordage.com/product.php?id_product=12