

Fiche Technique

// BRAIDLINE

<7%
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	6	8	10	12	14	16	18	20	22
R/rupture daN	800	1450	2100	2900	4300	5900	7600	8400	11400
g/m	24	47	74	106	135	178	234	301	358
Ø mm	24	26	28	30	32				
R/rupture daN	1470	16500	18800	21600	24500				
g/m	444	518	591	689	769				

* 1 daN = 1,02 kg

Données fournies par Cousin Trestec®

http://www.directcordage.com/product.php?id_product=7