



Fiche Technique

// TRESSE 966



// Résistance à la rupture et poids au mètre

Ø mm	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
R/rupture daN	100	130	230	400	600	750	1100	1700	2000
g/m	2,2	3,3	5,8	10,3	16	21	37	64	85

* 1 daN = 1,02 kg

Données fournies par Cousin Trestec®

http://www.directcordage.com/product.php?id_product=54