

## CORDAGES

### ■ Cordages Movline (couleur verte)

Très résistant à l'usage, bon comportement à l'abrasion, faible étirement, flottant (densité : 0,93)

La conception de ce type de cordage permet d'avoir une résistance très supérieure aux autres fibres existantes.

À poids égal, sa résistance est supérieure de 25 %, au polyamide, de 35 % pour le polypropylène et de 90 % au polyéthylène.

> 3 Torons



Réf. (100 m)	Réf. (200 m)	Diamètre (mm)	Résistance (kgf)	Poids (gr/m)
<b>C8100</b>	<b>C8200</b>	8	1460	31
<b>C10100</b>	<b>C10200</b>	10	2200	47
<b>C12100</b>	<b>C12200</b>	12	3150	68
<b>C14100</b>	<b>C14200</b>	14	4300	94
<b>C16100</b>	<b>C16200</b>	16	5450	120
<b>C18100</b>	<b>C18200</b>	18	6950	154
<b>C20100</b>	<b>C20200</b>	20	8400	188
<b>C22100</b>		22	10000	230
<b>C24100</b>		24	11700	270
<b>C26100</b>		26	13500	317

### ■ Aussières Movline (vert-orange)

Aussière tressée à usage professionnel  
8 torons - bonne tenue à l'abrasion

> MOVLINE : haute ténacité, résistance très supérieure à la rupture par rapport aux autres types d'aussières.  
Flottant - faible allongement

> Longueur : 100 m

> 8 Torons



Réf.	Diamètre Nominal (mm)	Diamètre Réel (mm)	Poids (gr/m)	Résistance (Tonne)
<b>MOV28</b>	28	34	375	14,9
<b>MOV32</b>	32	38	475	19,5
<b>MOV36</b>	36	44	605	24,6
<b>MOV40</b>	40	48	745	29,7
<b>MOV44</b>	44	52	910	35,3
<b>MOV48</b>	48	58	1075	41,3
<b>MOV52</b>	52	62	1260	47,8
<b>MOV56</b>	56	68	1465	53,2
<b>MOV64</b>	64	76	1900	68,2
<b>MOV72</b>	72	86	2400	84
<b>MOV80</b>	80	96	2970	103
<b>MOV88</b>	88	106	3600	123
<b>MOV96</b>	96	116	4280	143
<b>MOV104</b>	104	124	5000	163

\* Sur demande, nous pouvons livrer les aussières avec 1 œil à une ou à deux extrémités (Ø de l'œil à préciser).

### ■ Garde rats

Disque de protection en aluminium à installer sur l'aussière

> Empêche l'intrusion des rats à bord des navires

> Préciser le diamètre de l'aussière

Réf. **GARDERAT**

