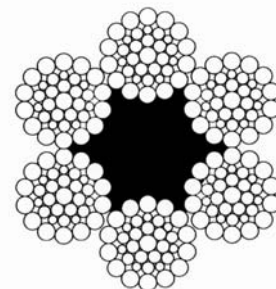


## 6 TORONS DE 36 FILS WARRINGTON-SEALE + ÂME TEXTILE

Câblage croisé droite / gauche, préformé  
Acier clair, graissé

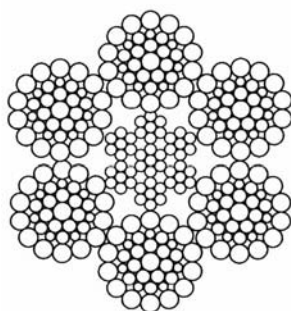
Ø (en mm)	Câblage	Poids métrique	C.R.M. (en kgF)
10	droite	0,369	5950
11	droite	0,446	7200
12	droite	0,531	8570
13	droite	0,623	10100
14	droite-gauche	0,723	11700
16	droite-gauche	0,944	15200
18	droite-gauche	1,190	19300
20	droite-gauche	1,480	23800
22	droite-gauche	1,780	28800
24	droite-gauche	2,120	34300
26	droite	2,490	40200
28	droite-gauche	2,890	46700
30	droite-gauche	3,320	53600
32	droite	3,780	61000
34	droite-gauche	4,260	68800
36	droite	4,780	77100
38	droite	5,100	86000
40	droite	5,690	95200

existe en non graissé jusqu'au diamètre 28



## 6 TORONS DE 36 FILS WARRINGTON-SEALE + ÂME MÉTALLIQUE

Câblage croisé droite / gauche, préformé  
Acier galva graissé



Ø (en mm)	Câblage	Poids métrique	C.R.M. (en kgF)
10	droite	0,406	6430
11	droite	0,491	7780
12	droite	0,584	9260
13	droite-gauche	0,686	10900
14	droite-gauche	0,795	12600
16	droite-gauche	1,040	16500
18	droite-gauche	1,310	20800
19	droite-gauche	1,460	23200
20	droite-gauche	1,620	25700
22	droite-gauche	1,960	31100
24	droite-gauche	2,340	37000
26	droite-gauche	2,740	43500
28	droite-gauche	3,180	50400
30	droite-gauche	3,650	57900
32	droite-gauche	4,150	65800
34	droite-gauche	4,690	74300
36	droite	5,260	83300
38	droite	5,850	92800
40	droite	6,490	103000
42	droite	7,090	113000
44	droite	7,850	124000
48	droite	9,350	148000
52	droite	11,000	174000

**S I M A**

**A-13**