

Grado de relleno de bobinas de SAB

sección del cable [mm]	bobina de uso único material de brida material de núcleo bobina Ø [mm]	K K	x madera madera 500	– madera madera 710	– madera madera 800	– madera madera 1000	– madera madera 1200	– madera madera 1400	– madera madera 1600
	núcleo Ø [mm]	110	200	350	400	500	600	700	800
	anchura Ø [mm]	163	440	400	400	560	700	660	850
	altura de enrollamiento	40	150	180	200	250	300	350	400
	volumen total [L]	3,50	72,50	119,80	150,70	329,80	593,70	761,90	1281,70
	dist. de seguridad [mm]	10	30	40	40	50	50	100	100
	volumen residual [L]	2,50	53,00	86,20	112,50	246,30	467,30	492,40	881,20
1,50		690	–	–	–	–	–	–	–
1,70		570	11560	–	–	–	–	–	–
1,90		470	9630	–	–	–	–	–	–
2,20		370	7540	–	–	–	–	–	–
2,50		300	6070	–	–	–	–	–	–
3		220	4420	7180	–	–	–	–	–
4		130	2650	4310	–	–	–	–	–
5		90	1770	2870	3750	–	–	–	–
6		–	1470	2390	3130	–	–	–	–
7		–	1080	1760	2300	5030	–	–	–
8		–	830	1350	1760	3850	–	–	–
9		–	660	1060	1390	3040	–	–	–
10		–	480	780	1020	2240	4250	–	–
11		–	400	650	850	1870	3540	–	–
12		–	340	550	720	1580	3000	–	–
13		–	290	470	620	1350	2570	–	–
14		–	250	410	540	1170	2220	–	–
15		–	220	360	470	1030	1950	2050	–
16		–	–	320	410	910	1720	1810	–
17		–	–	280	370	800	1530	1610	–
18		–	–	250	330	720	1370	1440	–
19		–	–	230	300	650	1230	1300	–
20		–	–	210	270	590	1110	1170	2100
21		–	–	–	240	530	1010	1070	1910
22		–	–	–	220	490	920	970	1740
23		–	–	–	200	450	850	890	1600
24		–	–	–	190	410	780	820	1470
25		–	–	–	170	380	720	760	1360
26		–	–	–	–	340	650	690	1230
27		–	–	–	–	320	600	640	1140
28		–	–	–	–	300	560	590	1060
29		–	–	–	–	280	520	550	990
30		–	–	–	–	260	490	520	920
32		–	–	–	–	–	–	450	810
34		–	–	–	–	–	–	400	720
36		–	–	–	–	–	–	360	640
38		–	–	–	–	–	–	320	580
40		–	–	–	–	–	–	290	520
45		–	–	–	–	–	–	230	410