

Översättningstabell AWF / Metric

AWG-	Ledarupp- byggnad	Ledarupp- byggnad	Ledar- area	Ledardiam oisolerad	AWG-	Ledarupp- byggnad	Ledarupp- byggnad	Ledar- area	Ledardiam oisolerad
mätt	xAWG	xdiam(mm)	kvmm	mm	mätt	xAWG	xdiam(mm)	kvmm	mm
1	1x1	1x7,35	42,4	7,35	21	1x21	1x0,72	0,412	0,72
1	259x25	259x0,45	42,1	9,5					
1	817x30	817x0,25	41,4	9,7	22	1x22	1x0,64	0,325	0,64
					22	7x30	7x0,25	0,355	0,8
2	1x2	1x6,54	33,6	6,54	22	19x34	19x0,16	0,382	0,78
2	133x23	133x0,57	34,4	8,6					
2	665x30	665x0,25	33,8	8,6	23	1x23	1x0,57	0,259	0,57
3	1x3	1x5,83	26,7	5,83	24	1x24	1x0,51	0,205	0,51
3	133x24	133x0,51	27,2	7,6	24	7x32	7x0,20	0,227	0,64
					24	19x36	19x0,13	0,241	0,62
4	1x4	1x5,19	21,1	5,19					
4	133x25	133x0,45	21,6	6,95	25	1x25	1x0,45	0,163	0,45
5	1x5	1x4,62	16,8	4,62	26	1x26	1x0,40	0,128	0,4
					26	7x34	7x0,16	0,14	0,5
6	1x6	1x4,11	13,2	4,11	26	19x38	19x0,10	0,154	0,5
6	133x27	133x0,36	13,6	5,51					
					27	1x27	1x0,36	0,102	0,36
7	1x7	1x3,66	10,5	3,67					
					28	1x28	1x0,32	0,08	0,32
8	1x3,66	1x3,26	8,37	3,26	28	7x36	7x0,13	0,089	0,4
8	133x29	133x0,29	8,61	4,38	28	19x40	19x0,08	0,092	0,39
9	1x9	1x2,91	6,83	2,91	29	1x29	1x0,29	0,065	0,29
10	1x10	1x2,59	5,26	2,59	30	1x30	1x0,25	0,051	0,25
10	105x30	105x0,25	5,32	2,85	30	7x38	7x0,10	0,057	0,33
					30	19x42	19x0,06	0,057	0,36
11	1x11	1x2,30	4,17	2,3					
					31	1x31	1x0,23	0,04	0,23
12	1x12	1x2,05	3,31	2,05					
12	18x25	18x0,45	3,09	2,24	32	1x32	1x0,20	0,032	0,2
12	37x28	37x0,32	2,99	2,31	32	7x40	7x0,08	0,034	0,26
13	1x13	1x1,83	2,7	1,83	33	1x33	1x0,18	0,025	0,18
14	1x14	1x1,63	2,08	1,63	34	1x34	1x0,16	0,02	0,16
14	18x27	18x0,36	1,94	1,76	34	7x42	7x0,06	0,022	0,21
14	41x30	41x0,25	2,08	1,83					
					35	1x35	1x0,14	0,016	0,14
15	1x15	1x1,45	1,65	1,45					
					36	1x36	1x0,13	0,013	0,13
16	1x16	1x1,29	1,31	1,29					
16	18x29	18x0,29	1,23	1,4	37	1x37	1x0,11	0,01	0,11
16	28x30	28x0,25	1,32	1,47					
					38	1x38	1x0,10	0,009	0,1
17	1x17	1x1,15	1,04	1,15					
					39	1x39	1x0,09	0,006	0,09
18	1x18	1x1,03	0,824	1,03					
18	7x26	7x0,40	0,897	1,03	40	1x40	1x0,08	0,005	0,08
18	19x30	19x0,25	0,963	1,02					
					41	1x41	1x0,07	0,004	0,07
19	1x19	1x0,91	0,653	0,91					
					42	1x42	1x0,06	0,003	0,06
20	1x20	1x0,81	0,519	0,81					
20	7x28	7x0,32	0,563	1,01					
20	10x30	10x0,25	0,507	0,97					

