

# Kabelsko av aluminium 16-1200 mm<sup>2</sup>



- Brukes til tilkobling av Al-leder på Al-skinne.
- To pressinger kreves - se bilde for pressrekkefølge.

## Artikler

Kat.nr.	E-nr.	Solid Al Areal mm <sup>2</sup>	Solid Al AWG/MCM	Fåtrådet Al Areal mm <sup>2</sup>	Fåtrådet Al AWG/MCM	d	D	N	N <sub>1</sub>	L	W	s	t	Skrue
<a href="#">AK16-6</a>	2043210	25	4	16	6	5,9	13	8,5	9	61	16	29	5	M6
<a href="#">AK16-8</a>	2043212	25	4	16	6	5,9	13	8,5	9	61	16	29	5	M8
<a href="#">AK25-6</a>	2043214	35	2	25	4	6,8	13	8,5	9	61	16	29	5	M6
<a href="#">AK25-8</a>	2043216	35	2	25	4	6,8	13	8,5	9	61	16	29	5	M8
<a href="#">AK35-6</a>	2043218	50	1/0	35	2	8,5	20	11	14	85	22	45	7,5	M6
<a href="#">AK35-8</a>	2043221	50	1/0	35	2	8,5	20	11	14	85	22	45	7,5	M8
<a href="#">AK35-10</a>		50	1/0	35	2	8,5	20	11	14	85	22	45	7,5	M10
<a href="#">AK50-8</a>	2043222	70	2/0	50	1/0	9,6	20	11	14	85	22	45	7,5	M8
<a href="#">AK50-10</a>	2043224	70	2/0	50	1/0	9,6	20	11	14	85	22	45	7,5	M10
<a href="#">AK50-12</a>	2043226	70	2/0	50	1/0	9,6	20	14	15	90	27	45	6	M12
<a href="#">AK70-8</a>	2043230	95	4/0	70	2/0	11,3	20	11	14	85	22	45	7,5	M8
<a href="#">AK70-10</a>	2043232	95	4/0	70	2/0	11,3	20	11	14	85	22	45	7,5	M10
<a href="#">AK70-12</a>	2043233	95	4/0	70	2/0	11,3	20	14	15	90	27	45	6	M12
<a href="#">AK95-8</a>	2043235	120	250	95	4/0	12,5	25	14	15	104	27	60	10,5	M8
<a href="#">AK95-10</a>	2043237	120	250	95	4/0	12,5	25	14	15	104	27	60	10,5	M10
<a href="#">AK95-12</a>	2043238	120	250	95	4/0	12,5	25	14	15	104	27	60	10,5	M12
<a href="#">AK120-10</a>	2043239	150	300	120	250	14	25	14	15	104	27	60	10,5	M10
<a href="#">AK120-12</a>	2043240	150	300	120	250	14	25	14	15	104	27	60	10,5	M12
<a href="#">AK150-10</a>	2043242	185	350	150	300	15,8	25	14	15	104	27	60	10,5	M10
<a href="#">AK150-12</a>	2043244	185	350	150	300	15,8	25	14	15	104	27	60	10,5	M12
<a href="#">AK150-16</a>	2043245	185	350	150	300	15,8	25	21	23	119	35	60	8	M16
<a href="#">AK185-10</a>	2043246	240	500	185	350	17,6	32	16	18,5	113	35	61	13	M10

Kat.nr.	E-nr.	Solid Al Areal mm <sup>2</sup>	Solid Al AWG/MCM	Fåtrådet Al Areal mm <sup>2</sup>	Fåtrådet Al AWG/MCM	d	D	N	N <sub>1</sub>	L	W	s	t	Skrue
<u>AK185-12</u>	2043248	240	500	185	350	17,6	32	16	18,5	113	35	61	13	M12
<u>AK185-16</u>	2043250	240	500	185	350	17,6	32	16	18,5	113	35	61	13	M16
<u>AK240-12</u>	2043254			240	500	19,8	32	16	18,5	113	35	61	13	M12
<u>AK240-16</u>	2043256			240	500	19,8	32	16	18,5	113	35	61	13	M16
<u>AK300-12SOLID</u>		300	600			20	36	18	25	154	41	83	14	M12
<u>AK300-16SOLID</u>		300	600			20	36	18	25	154	41	83	14	M16
<u>AK300-12</u>				300	600	22	36	18	25	154	41	83	14	M12
<u>AK300-16</u>	2043258			300	600	22	36	18	25	154	41	83	14	M16
<u>AK300-20</u>	2043260			300	600	22	36	20	23	154	41	83	15	M20
<u>AK400-12</u>				400	750	25	40	18	25	155	41	83	15	M12
<u>AK400-16</u>	2043262			400	750	25	40	18	25	155	41	83	15	M16
<u>AK400-20</u>	2043264			400	750	25	40	20	23	155	41	83	15	M20
<u>AK500A-16</u>				500	1000	28	52	26	29	225	55	110	20	M16
<u>AK500A-20</u>				500	1000	28	52	26	29	225	55	110	20	M20
<u>AK500A-1</u>	2043276			500	1000	28	52	80		250	55	110	20	
<u>AK500A-2</u>				500	1000	28	52	80		250	70	110	16	
<u>AK500B-16</u>				500	1000	28	44	22	22	174	44	83	16	M16
<u>AK500B-20</u>				500	1000	28	44	22	22	174	44	83	16	M20
<u>AK500B-1</u>				500	1000	28	44	80		210	44	83	16	
<u>AK500B-2</u>				500	1000	28	44	80		210	70	83	16	
<u>AK630A-1</u>	2043280			630	1250	32	52	80		250	55	110	20	
<u>AK630A-2</u>				630	1250	32	52	80		250	70	110	16	
<u>AK800-1</u>				800	1600	36	60	80		267	60	129	20	
<u>AK800-2</u>				800	1600	36	60	80		275	75	129	17	
<u>AK1000-1</u>				1000	2000	40	60	80		267	60	129	20	
<u>AK1000-2</u>				1000	2000	40	60	80		275	75	129	17	
<u>AK1200</u>				1200	2500	44	70	80		291	75	142	17	

s = avisoleringslengde t = platens tykkelse