

# Skjøtehytter av aluminium-kobber 16-400 mm<sup>2</sup>



- Skjøt fra Al-leder til Cu-leder.
- Fåtrådet/solid Al-leder, fåtrådet/mangetrådet Cu-leder. For mangetrådet Cu-leder anbefales kontaktpressing med Dual-systemet.
- To pressinger kreves for Al (se bilde) normalt én for Cu.
- Ved sekskantpressing av Cu-delen plasseres bakkene midt mellom merkesporet og ytterkanten.

## Artikler

Kat.nr.	E-nr.	Areal mm <sup>2</sup>	Cu AWG/MCM	Solid Al Areal mm <sup>2</sup>	Solid Al AWG/MCM	Fåtrådet Al Areal mm <sup>2</sup>	Fåtrådet Al AWG/MCM	d	d <sub>1</sub>	D	D <sub>1</sub>	L	s	Bakke nr.	5
<a href="#">AKS1625-1016</a>	2019572	10-16	8-6			16-25	6-4	6,2	6	11,5	9	36,5	19	EW1025	
<a href="#">AKS16-10</a>	2042002	10	8	25 (16)	4	16	6	5,9	5	13	8	45,5	29		
<a href="#">AKS25-10</a>		10	8	35	2	25	4	6,8	5	13	8	45,5	29		
<a href="#">AKS25-16</a>	2042012	16	6	35	2	25	4	6,8	6	13	9	45,5	29		
<a href="#">AKS35-10</a>		10	8	50	1/0	35	2	8,5	5	20	8	66	45		
<a href="#">AKS35-16</a>	2042022	16	6	50	1/0	35	2	8,5	6	20	9	66	45		
<a href="#">AKS35-25</a>	2042025	25	4	50	1/0	35	2	8,5	8	20	11	69	45		
<a href="#">AKS50-10</a>	2042029	10	8	70	2/0	50	1/0	9,6	5	20	8	66	45		
<a href="#">AKS50-16</a>	2042030	16	6	70	2/0	50	1/0	9,6	6	20	9	66	45		
<a href="#">AKS50-25</a>	2042032	25	4	70	2/0	50	1/0	9,6	8	20	11	69	45		
<a href="#">AKS50-35</a>	2042034	35	2	70	2/0	50	1/0	9,6	9	20	13	71	45		
<a href="#">AKS50-50</a>	2042036	50	1/0	70	2/0	50	1/0	9,6	11	20	14,5	75,5	45		
<a href="#">AKS70-35</a>	2042052	35	2	95	4/0	70	2/0	11,3	9	20	13	71	45		
<a href="#">AKS70-50</a>	2042054	50	1/0	95	4/0	70	2/0	11,3	11	20	14,5	75,5	45		
<a href="#">AKS70-70</a>	2042056	70	2/0	95	4/0	70	2/0	11,3	13	20	17	78	45		
<a href="#">AKS95-10</a>		10	8	120	250	95	4/0	12,5	5	25	8	81	61		
<a href="#">AKS95-16</a>		16	6	120	250	95	4/0	12,5	6	25	9	81	61		
<a href="#">AKS95-25</a>	2042060	25	4	120	250	95	4/0	12,5	8	25	11	84	61		
<a href="#">AKS95-35</a>	2042061	35	2	120	250	95	4/0	12,5	9	25	13	86	61		
<a href="#">AKS95-50</a>	2042062	50	1/0	120	250	95	4/0	12,5	11	25	14,5	90,5	61		
<a href="#">AKS95-70</a>	2042065	70	2/0	120	250	95	4/0	12,5	13	25	17	93	61		
<a href="#">AKS95-95</a>	2042066	95	4/0	120	250	95	4/0	12,5	15	25	20	93,5	61		
<a href="#">AKS120-50</a>	2042072	50	1/0	150	300	120	250	14	11	25	14,5	90,5	61		
<a href="#">AKS120-70</a>	2042074	70	2/0	150	300	120	250	14	13	25	17	93	61		
<a href="#">AKS120-95</a>	2042076	95	4/0	150	300	120	250	14	15	25	20	93,5	61		
<a href="#">S120-120</a>	2042078	120	250	150	300	120	250	14	17	25	22	98,5	61		

Kat.nr.	E-nr.	Areal mm <sup>2</sup>	Cu AWG/MCM	Solid Al Areal mm <sup>2</sup>	Solid Al AWG/MCM	Fåtrådet Al Areal mm <sup>2</sup>	Fåtrådet Al AWG/MCM	d	d <sub>1</sub>	D	D <sub>1</sub>	L	s	Bakke nr.	s
<u>AKS150-25</u>	2042079	25	4	185	350	150	300	15,8	8	25	11	84	61		
<u>AKS150-35</u>	2042080	35	2	185	350	150	300	15,8	9	25	13	86	61		
<u>AKS150-50</u>	2042081	50	1/0	185	350	150	300	15,8	11	25	14,5	90,5	61		
<u>AKS150-70</u>	2042082	70	2/0	185	350	150	300	15,8	13	25	17	93	61		
<u>AKS150-95</u>	2042084	95	4/0	185	350	150	300	15,8	15	25	20	93,5	61		
<u>AKS150-120</u>	2042086	120	250	185	350	150	300	15,8	17	25	22	103,5	61		
<u>AKS150-150</u>	2042088	150	300	185	350	150	300	15,8	19	25	25	104	61		
<u>AKS185-70</u>		70	2/0	240	500	185	350	17,6	13	32	17	93,5	61		
<u>AKS185-95</u>	2042092	95	4/0	240	500	185	350	17,6	15	32	20	93,5	61		
<u>AKS185-120</u>	2042094	120	250	240	500	185	350	17,6	17	32	22	104	61		
<u>AKS185-150</u>	2042096	150	300	240	500	185	350	17,6	19	32	25	104,5	61		
<u>AKS185-185</u>	2042098	185	350	240	500	185	350	17,6	21	32	27	100	61		
<u>AKS240-35</u>	2042104	35	2			240	500	19,8	9	32	13	86,5	61		
<u>AKS240-50</u>	2042106	50	1/0			240	500	19,8	11	32	14,5	91	61		
<u>AKS240-70</u>	2042108	70	2/0			240	500	19,8	13	32	17	93,5	61		
<u>AKS240-95</u>	2042110	95	4/0			240	500	19,8	15	32	20	93,5	61		
<u>AKS240-120</u>	2042112	120	250			240	500	19,8	17	32	22	104	61		
<u>AKS240-150</u>	2042114	150	300			240	500	19,8	19	32	25	104,5	61		
<u>AKS240-185</u>	2042116	185	350			240	500	19,8	21	32	27	100	61		
<u>AKS240-240A</u>	2042118	240	500			240	500	19,8	22,5	32	29	104	61		
<u>AKS300-150</u>	2042122	150	300			300	600	22	19	36	25	122,5	83		
<u>AKS300-185</u>	2042124	185	350			300	600	22	21	36	27	123	83		
<u>AKS300-240A</u>	2042126	240	500			300	600	22	22,5	36	29	123,5	83		
<u>AKS300SOLID-300</u>		300	600	300	600			20	26	36	32	124	83		
<u>AKS300-300A</u>	2042128	300	600			300	600	22	24,5	36	31,5	124	83		
<u>AKS400-150</u>		150	300			400	750	25	19	40	25	124	83		
<u>AKS400-185</u>	2042132	185	350			400	750	25	21	40	27	124	83		
<u>AKS400-240A</u>	2042134	240	500			400	750	25	22,5	40	29	124	83		
<u>AKS400-300A</u>	2042136	300	600			400	750	25	24,5	40	31,5	125	83		
<u>AKS500A-95</u>		95				500		28	15	52	25	160,5	110		
<u>AKS500A-150</u>		150				500		28	19	52	25	160,5	110		
<u>AKS500A-185</u>		185				500		28	21	52	27	160,5	110		
<u>AKS500A-240A</u>		240				500		28	22,5	52	29	184	110		
<u>AKS500A-300A</u>		300				500		28	24,5	52	31,5	184	110		
<u>AKS500A-400A</u>		400				500		28	30	52	38	194	110		
<u>AKS500A-500</u>		500				500		28	33	52	42	199	110		

s = avisoleringslengde