



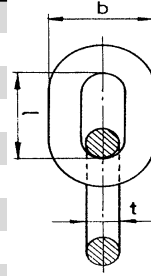
## aseke® TRÅL KÄTTING GRADE 80

TILLVERKAD MED TYSKA 'WAFIOS' HELAUTOMATISKA KAP-, BÖJ OCH SVETS MASKINER.  
CERTIFIERAD ENLIGT EN-10204 3.1 (KEMISKA OCH MEKANISKA EGENSKAPER).

### KORTLÄNKAD EN 818-2, SVART ELEKTROFÖRETISK YTBEHANDLING

LÄMPLIG BÅDE TILL TRÅLNING OCH LYFT

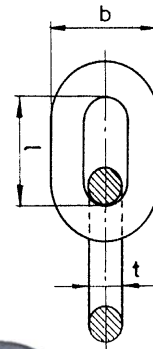
ART-NR	t	l	b	CA KG/M	MBL kN	TEST LAST kN	METER PER FAT
921006NY	6 MM	18	20,7	0,8	45,2	28,3	650
921007NY	7 MM	21,5	24,5	1,08	61,6	38,5	500
921008NY	8 MM	24	27,5	1,38	80,4	50,3	400
921010NY	10 MM	30	34,5	2,22	126	78,5	250
921013NY	13 MM	39	45	3,73	212	133	150
921016NY	16 MM	48	55,5	5,85	322	201	90
921019NY	19 MM	57	64	7,83	454	284	75
921020NY	20 MM	60	68	8,64	503	314	50
921026NY	26 MM	78	89	14,8	849	531	35
921032NY	32 MM	96	112	22,36	1290	804	22/25



### HALVLÅNGLÄNKAD, NATURSVART

EJ FÖR LYFT

ART-NR	t	l	b	CA KG/M	MBL kN	TEST LAST kN	METER PER FAT/PALLBUR
921110	10 MM	40	34,5	1,97	126	63	250
921111	11 MM	63	42	2,251	152	76	240
921113	13 MM	52	46	3,516	212	107	150
921116	16 MM	64	56	5,094	322	161	100
921119	19 MM	76	66	7,137	452	226	75
921122	22 MM	88	75	9,7	610	305	50
921126	26 MM	104	90	13,705	850	425	50*
921132NY	32 MM	128	115	20,02	1284	578	22



\* = i pallbur



### LÅNGLÄNKAD DIN 763/DIN 5685C, NATURSVART

EJ FÖR LYFT

ART-NR	t	l	b	CA KG/M	MBL kN	TEST LAST kN	METER PER FAT/PALLBUR
921309	9 MM	59	36	1,475	102	51	350/750
921311	11 MM	72	41	2,251	152	76	240/-
921313	13 MM	80	50	3,064	212	107	150/-
921316	16 MM	100	62	4,509	322	161	100/-
921319	19 MM	100	66	6,493	454	227	75/160
921322	22 MM	127	82	8,747	610	305	50/-
921328	28 MM	153	94	13,525	980	490	30/-
921332	32 MM	171	108	17,809	1288	644	20/50

