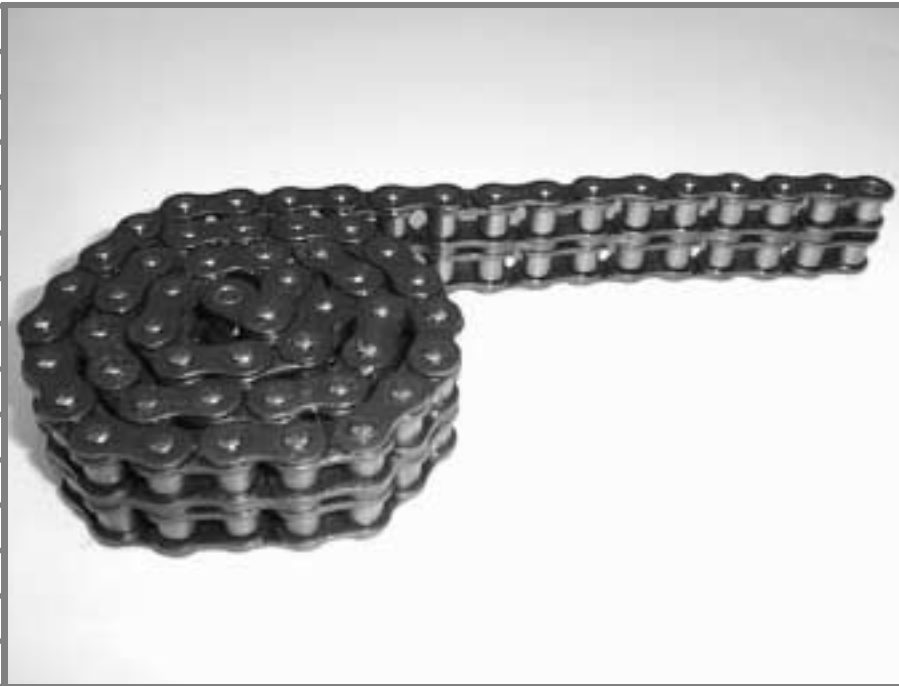


# LEX

## Rullaketjut



**KONAFLEX OY**

Pyymosantie 4, 01720 VANTAA  
puh. 09-2532 3100  
fax 09-2532 3177

Hermiankatu 6 G, 33720 TAMPERE  
puh. 09-2532 3190  
fax 03-318 0344

e-mail: [konaflex@konaflex.fi](mailto:konaflex@konaflex.fi)

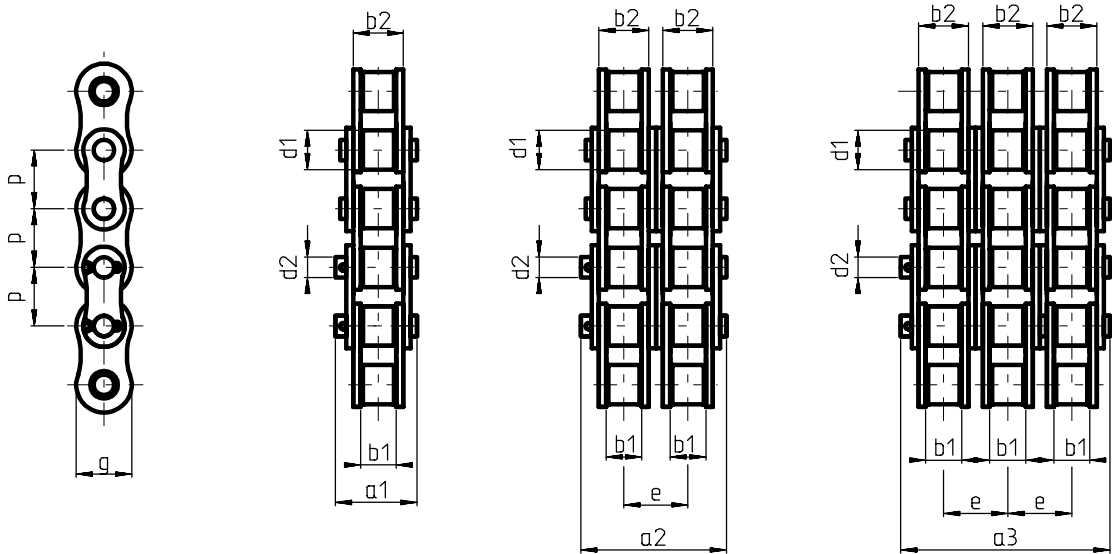
Internet: [www.konaflex.fi](http://www.konaflex.fi)

# LEX-RULLAKETJUT

## B-TYYPPI

### ISO 606-94

### DIN 8187-1



Mitat mm

Lenkit sivu 3

Tunnus	Jako p		Sisä-leveys b1 min	Rullan ø d1 max	Sisälenkin leveys b2 max	Tapin ø d2 h9	Levyn korkeus g max	Tapin pituus a max	Poikittais- jako e	Murto- kuorma (kN) min
	mm	in								
<b>YKSIRIVISET</b>										
06 B-1*	9.525	3/8	5.72	6.35	8.53	3.28	8.2	13.0		9.0
081	12.7	1/2	3.3	7.75	5.8	3.66	9.4	9.8		9.4
083	12.7	1/2	4.88	7.75	7.9	4.09	10.2	12.6		11.6
084	12.7	1/2	4.88	7.75	8.8	4.09	10.2	14.7		15.6
085	12.7	1/2	6.38	7.77	9.07	3.58	9.4	13.3		6.7
08 B-1	12.7	1/2	7.75	8.51	11.30	4.45	11.8	16.4		18.2
10 B-1	15.875	5/8	9.65	10.16	13.28	5.08	14.73	18.8		23.0
12 B-1	19.05	3/4	11.68	12.07	15.62	5.72	16.1	21.8		28.9
16 B-1	25.4	1	17.02	15.88	25.45	8.28	20.3	35.0		60.0
<b>KAKSIRIVISET</b>										
06 B-2 *	9.525	3/8	5.72	6.35	8.53	3.28	8.2	23.8	10.24	16.9
08 B-2	12.7	1/2	7.75	8.51	11.30	4.45	11.8	30.4	13.92	32
10 B-2	15.875	5/8	9.65	10.16	13.28	5.08	14.73	35.8	16.59	45.4
12 B-2	19.05	3/4	11.68	12.07	15.62	5.72	16.1	41.7	19.46	57.8
16 B-2	25.4	1	17.02	15.88	25.45	8.28	20.3	67.3	31.88	106.0
<b>KOLMIRIVISET</b>										
06 B-3*	9.525	3/8	5.72	6.35	8.53	3.28	8.2	33.5	10.24	24.9
08 B-3	12.7	1/2	7.75	8.51	11.30	4.45	11.8	44.5	13.92	45.4
10 B-3	15.875	5/8	9.65	10.16	13.28	5.08	14.73	52.4	16.59	68.1
12 B-3	19.05	3/4	11.68	12.07	15.62	5.72	16.1	61.3	19.46	86.7
16 B-3	25.4	1	17.02	15.88	25.45	8.28	20.3	99.0	31.88	160.0

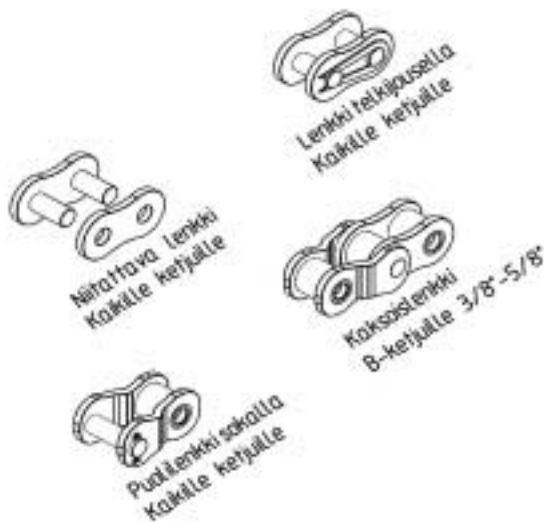
\*Suorilla sivulevyillä

# LEX-RULLAKETJUT

## A-TYYPPI

ISO 606-94

DIN 8188-1



Mitat mm  
Piirustus sivu 2

Tunnus	Jako		Sisäleveys	Rullan Ø	Sisälenkin leveys	Tapin Ø	Levyn korkeus	Tapin pituus	Poikittais- jako	Murto- kuorma
	mm	in								
ISO	mm	in	b1 min	d1 max	b2 max	d2 h9	g max	a max	e	(kN) min
<b>YKSIRIVISET</b>										
06 B-1*	9.525	3/8	5.72	6.35	8.53	3.28	8.2	13.0		9.0
08 A-1	12.7	1/2	7.85	7.92	11.18	3.96	11.8	16.4		13.8
10 A-1	15.875	5/8	9.5	10.16	13.8	5.08	14.73	20.0		23.0
12 A-1	19.05	3/4	12.7	11.91	17.75	5.96	18.0	25.2		31.8
<b>KAKSIRIVISET</b>										
06 B-2 *	9.525	3/8	5.72	6.35	8.53	3.28	8.2	23.8	10.24	16.9
08 A-2	12.7	1/2	7.85	7.92	11.18	3.96	11.8	30.6	14.38	27.6
10 A-2	15.875	5/8	9.5	10.16	13.8	5.08	14.73	37.6	18.11	45.4
12 A-2	19.05	3/4	12.7	11.91	17.75	5.96	18.0	48.0	22.78	64.0
<b>KOLMIRIVISET</b>										
06 B-3*	9.525	3/8	5.72	6.35	8.53	3.28	8.2	33.5	10.24	24.9
08 A-3	12.7	1/2	7.85	7.92	11.18	3.96	11.8	44.9	14.38	41.4
10 A-3	15.875	5/8	9.5	10.16	13.8	5.08	14.3	55.5	18.11	68.1
12 A-3	19.05	3/4	12.7	11.91	17.75	5.96	18.0	71.0	22.78	96.0

\*Suorilla sivulevyillä

## LEX-RULLAKETJUT SUORILLA SIVULEVYILLÄ

### B-TYYPPI

ISO 606-94

DIN 8187-1

Tunnus	Jako		Sisä- leveys	Rullan Ø	Sisälenkin leveys	Tapin Ø	Levyn korkeus	Tapin pituus	Poikittais- jako	Murto- kuorma
	mm	in								
ISO	mm	in	b1 min	d1 max	b2 max	d2 h9	g max	a max	e	(kN) min
<b>YKSIRIVISET</b>										
06 B-1	9.525	3/8	5.72	6.35	8.53	3.28	8.2	13.0		9.0
08 B-1	12.7	1/2	7.75	8.51	11.30	4.45	11.8	16.4		18.2
10 B-1	15.875	5/8	9.65	10.16	13.28	5.08	13.9	18.8		23.0
12 B-1	19.05	3/4	11.68	12.07	15.62	5.72	16.1	21.8		28.9
<b>KAKSIRIVISET</b>										
06 B-2	9.525	3/8	5.72	6.35	8.53	3.28	8.2	23.8	10.24	16.9
08 B-2	12.7	1/2	7.75	8.51	11.30	4.45	11.8	30.4	13.92	32.0
10 B-2	15.875	5/8	9.65	10.16	13.28	5.08	13.9	35.8	16.59	45.4
12 B-2	19.05	3/4	11.68	12.07	15.62	5.72	16.1	41.5	19.46	57.8
<b>KOLMIRIVISET</b>										
06 B-3	9.525	3/8	5.72	6.35	8.53	3.28	8.2	33.5	10.24	24.9
08 B-3	12.7	1/2	7.75	8.51	11.30	4.45	11.8	44.5	13.92	45.4
10 B-3	15.875	5/8	9.65	10.16	13.28	5.08	13.9	52.4	16.59	68.1
12 B-3	19.05	3/4	11.68	12.07	15.62	5.72	16.1	61.3	19.46	86.7

## KETJUOSASTON TUOTTEET

### RULLAKETJUT

- DIN 8187, DIN 8188, tehdasnormit
- ruostumattomat, pinnoitetut
- GREEN - ei voitelua
- DELTA-, ontoilla- ja pidennetyillä tapeilla
- suorilla- ja lisälevyillä
- korvakkeilla, piikeillä, kumipaloilla
- holkeilla ja kulkurullilla - myös muovi
- pitkäjakoiset
- o-renkailla

### MAATALOUSKONEKETJUT

- sinkittyinä, ruostumattomina
- korvakkeilla
- ontoilla tapeilla

### KULJETINKETJUT

- M, Z, ZM
- myös ei-standardijaot
- korvakkeilla, raapoilla
- irrotettavat
- erikoiskuljetinketjut

### LEVYKIMPPUKETJUT

- mustat, pinnoitetut

### PÄÄTEPULTIT

- mustat, pinnoitetut

### ASFALTTIKONEKETJUT

- Rotary- ja elevaattoriketjut

### LAMELLIKETJUT

- muovi, teräs, ruostumaton
- mattokuljetinketjut

### NIVELKETJUT

(luurankoketjut)

- muovi, valurauta

### ENERGIANSIIRTOKETJUT

- muovi, teräs

### SAHAKETJUT

### HAMMASKETJUT

### TAPPIKETJUT - GALL

### SAOSTUSALTAIDEN KETJUT

### ÖLJYKENTTÄKETJUT

### UUNIKETJUT

- matto, kuljetin

### LASINKULJETUSKETJUT

- musta, ruostumaton

### RIIPPUKULJETINKETJUT

### LENKKIKETJUT

- musta, ruostumaton
- kuljetus, nosto, laivakäytöt

### KETJUPYÖRÄT

- levy, napa, TL, piirustusten mukaan
- kahdelle eri ketjulle
- karkaistuilla hampailla valmiiksi koneistetut

### KETJUNKIRISTIMET

- taitto- ja kiristyspyörät ja -elementit

### LIUKUKISKOT

### TARVIKKEET

- kytkimet,
- katkaisulaitteet
- vetimet
- venymätulkit

### HAMMASPYÖRÄT

- lieriö, kartio
- suora- ja vinohampaiset
- musta, ruostumaton, muovi

### HAMMASTANGOT

- neliö, pyöreä, suora- ja vinohampaiset
- musta, ruostumaton, muovi

### HAMMASHIHNAT JA PYÖRÄT

### LUKITUSHOLKIT

- musta, ruostumaton

### TL-HOLKIT

### HITSATTAVAT NAVAT

### KONEENALUSELEMENTIT

- vapaasti seisovat