

Silmukkavyö

- Silmukkavyöt valmistetaan erikoislujasta polyesterinauhasta
- Nostovyön nimellislujuus (WLL) ilmoittaa suurimman sallitun kuorman suorassa nostossa
- Nimelliskuormat muutokertoimineen esitetään kuormitustaulukossa



WLL (kg)	500	1 000	2 000	3 000	4 000	5 000	6 000	8 000	10 000	12 000	16 000	20 000
leveys (mm)	25	50	60	75	120	150	180	240	300	300	300	300
väri	valkoinen	violetti	vihreä	keltainen	harmaa	punainen	ruskea	sininen	oranssi	oranssi	oranssi	oranssi
1 m	1190001	1190101	1190201	1190301	-	-	-	-	-	-	-	-
2 m	1190002	1190102	1190202	1190302	1190402	1190502	-	-	-	-	-	-
3 m	1190003	1190103	1190203	1190303	1190403	1190503	1190603	1190803	-	-	-	-
4 m	1190004	1190104	1190204	1190304	1190404	1190504	1190604	1190804	1191004	1191204	1191604	1192004
5 m	1190005	1190105	1190205	1190305	1190405	1190505	1190605	1190805	1191005	1191205	1191605	1192005
6 m	1190006	1190106	1190206	1190306	1190406	1190506	1190606	1190806	1191006	1191206	1191606	1192006
7 m	1190007	1190107	1190207	1190307	1190407	1190507	1190607	1190807	1191007	1191207	1191607	1192007
8 m	1190008	1190108	1190208	1190308	1190408	1190508	1190608	1190808	1191008	1191208	1191608	1192008
9 m	1190009	1190109	1190209	1190309	1190409	1190509	1190609	1190809	1191009	1191209	1191609	1192009
10 m	1190010	1190110	1190210	1190310	1190410	1190510	1190610	1190810	1191010	1191210	1191610	1192010

Myös muita pituuksia saatavilla - pyydä tarjous!

Päällysteraksit

- Päällysteraksit valmistetaan erikoislujasta polyesterikuidusta
- Raksin pituus ilmoitetaan seuraavasti: hyötymitta / kehämitta
- Raksin nimellislujuus (WLL) ilmoittaa suurimman sallitun kuorman suorassa nostossa
- Nimelliskuormat muutokertoimineen esitetään kuormitustaulukossa.



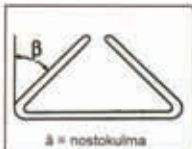
WLL (kg)	1 000	2 000	3 000	4 000	5 000	6 000	8 000	10 000	12 000	15 000	20 000	25 000	30 000
väri	violetti	vihreä	keltainen	harmaa	punainen	ruskea	sininen	oranssi	oranssi	oranssi	oranssi	oranssi	oranssi
pituus (m)													
hyöty/kehä													
0,5/1	1170101	1170201	1170301	1170401	1170501	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2	1170102	1170202	1170302	1170402	1170502	1170602	1170802	1171002	1171202	1171502	-	-	-
1,5/3	1170103	1170203	1170303	1170403	1170503	1170603	1170803	1171003	1171203	1171503	-	-	-
2/4	1170104	1170204	1170304	1170404	1170504	1170604	1170804	1171004	1171204	1171504	1172004	1172504	1173004
3/6	1170106	1170206	1170306	1170406	1170506	1170606	1170806	1171006	1171206	1171506	1172006	1172506	1173006
4/8	1170108	1170208	1170308	1170408	1170508	1170608	1170808	1171008	1171208	1171508	1172008	1172508	1173008
5/10	1170110	1170210	1170310	1170410	1170510	1170610	1170810	1171010	1171210	1171510	1172010	1172510	1173010
6/12	1170112	1170212	1170312	1170412	1170512	1170612	1170812	1171012	1171212	1171512	1172012	1172512	1173012
8/16	1170116	1170216	1170316	1170416	1170516	1170616	1170816	1171016	1171216	1171516	1172016	1172516	1173016
9/18	1170118	1170218	1170318	1170418	1170518	1170618	1170818	1171018	1171218	1171518	1172018	1172518	1173018



PÄÄLLYSTERAKSI

- vaipallinen päällysteraksi (PRS)
- päällysteraksi (PR)

NOSTO-OHJEITA



CE

Nostotapa	Suora nosto WLL M = 1,0	Kristävä nosto WLL M = 0,8	Avonosto WLL M = 2,0	Kulmanosto WLL $\beta = 0^\circ-45^\circ$ M = 1,4	Kulmanosto WLL $\beta = 45^\circ-60^\circ$ M = 1,0	Kulmanosto WLL $\beta = 0^\circ-45^\circ$ M = 0,7	Kulmanosto WLL $\beta = 45^\circ-60^\circ$ M = 0,5
PRS= päällysteraksi (vaipallinen)							
PR= päällysteraksi							
Halkaisija/väri	WLL kg	WLL kg	WLL kg	WLL kg	WLL kg	WLL kg	WLL kg
15 mm violetti	1000	800	2000	1400	1000	700	500
20 mm vihreä	2000	1600	4000	2800	2000	1400	1000
25 mm keltainen	3000	2400	6000	4200	3000	2100	1500
30 mm harmaa	4000	3200	8000	5600	4000	2800	2000
33 mm punainen	5000	4000	10000	7000	5000	3500	2500
36 mm ruskea	6000	4800	12000	8400	6000	4200	3000
40 mm sininen	8000	6400	16000	11200	8000	5600	4000
45 mm oranssi	10000	8000	20000	14000	10000	7000	5000
50 mm oranssi	12000	9600	24000	16800	12000	8400	6000
60 mm oranssi	15000	12000	30000	21000	15000	10500	7500
80 mm oranssi	20000	16000	40000	28000	20000	14000	10000
100 mm oranssi	25000	20000	50000	35000	25000	17500	12500
120 mm oranssi	30000	24000	60000	42000	30000	21000	15000



NOSTOVOYÖ

- silmukkavyö (SV)
- päätön vyö (PV)

Nostotapa	Suora nosto WLL M = 1,0	Kristävä nosto WLL M = 0,8	Avonosto WLL M = 2,0	Kulmanosto WLL $\beta = 0^\circ-45^\circ$ M = 1,4	Kulmanosto WLL $\beta = 45^\circ-60^\circ$ M = 1,0	Kulmanosto WLL $\beta = 0^\circ-45^\circ$ M = 0,7	Kulmanosto WLL $\beta = 45^\circ-60^\circ$ M = 0,5
SV= silmukkavyö							
PV= päätön vyö							
Leveys/väri	WLL kg	WLL kg	WLL kg	WLL kg	WLL kg	WLL kg	WLL kg
50 mm violetti	1000	800	2000	1400	1000	700	500
63 mm vihreä	2000	1600	4000	2800	2000	1400	1000
75 mm keltainen	3000	2400	6000	4200	3000	2100	1500
120 mm harmaa	4000	3200	8000	5600	4000	2800	2000
150 mm punainen	5000	4000	10000	7000	5000	3500	2500
180 mm ruskea	6000	4800	12000	8400	6000	4200	3000
240 mm sininen	8000	6400	16000	11200	8000	5600	4000
300 mm oranssi	10000	8000	20000	14000	10000	7000	5000