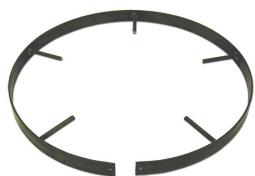


KESPET-TUKIRENGAS MATTOERISTEILLE LV- JA PROSESSIPUTKISTOT

KUN LÄMPÖTILA ON ALLE 250 °C

Laatu standardien SFS 3914 ja 3978 mukaan



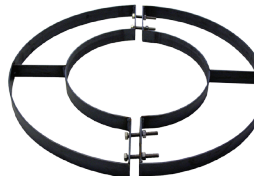
TUKIRAUTA 360°
Pystykanava



TUKIRAUTA 120°
Vaakakanava



TUKIRAUTA 240°
Vaakakanava



TUKIRAUTA 360°
Sisärenkaalla
pulttiliitos



TUKIRAUTA 360°
Pulttiliitos

Tukirenkaan päissä on valmiit kiristyslangan reiät Ø 3 mm, paitsi 120 °C ei reikiä. Etäisyystukien jakoväli 200 mm...400 mm. Materiaali S235JRG2 rengas 30x3 latta ja tuki Ø 6-8 mm pyörö.

Tukirauta 360° on saatavissa myös limikiinnityksellä (100 mm). Halkaisija yli 1000 mm myös 2-osaisena.

Putken ulko Ø mm	Eristysvahvuus mm	Renkaan ulko Ø d=mm	Pystykanava 360° €/kpl	Vaakakanava 120° €/kpl	Vaakakanava 240° €/kpl	Sisärenkaalla 360° €/kpl	Pulttiliitos 360°
140	40	223	5,58	1,71	4,53	10,59	7,89
140	50	251	6,13	1,95	4,91	11,15	8,44
140	60	264	6,41	2,08	5,11	11,46	8,72
140	80	302	7,18	2,44	5,66	12,26	9,49
140	100	343	8,01	2,81	6,24	16,80	10,32
140	120	383	8,99	3,17	6,81	17,54	11,31
168	40	251	6,09	1,91	4,87	11,45	8,40
168	50	276	6,58	2,12	5,21	11,95	8,89
168	60	290	6,88	2,26	5,42	12,26	9,19
168	80	330	7,69	2,63	5,99	13,08	10,00
168	100	369	8,48	2,99	6,55	17,54	10,79
168	120	422	9,70	3,44	7,27	18,45	12,01
219,1	40	302	7,00	2,26	5,48	12,97	9,32
219,1	50	330	7,55	2,49	5,86	13,50	9,86
219,1	60	343	7,83	2,63	6,06	13,79	10,14
219,1	80	383	8,76	2,99	6,63	14,58	11,07
219,1	100	422	9,58	3,35	7,19	18,94	11,89
219,1	120	462	10,42	3,71	7,75	19,64	12,73
219,1	140	515	11,70	4,17	8,48	20,90	14,01
273,0	40	356	7,98	2,63	6,13	14,53	10,29
273,0	50	383	8,58	2,86	6,50	15,02	10,89
273,0	60	394	8,84	2,98	6,67	15,28	11,15
273,0	80	434	9,68	3,34	7,24	16,04	11,99
273,0	100	489	10,78	3,81	7,99	20,50	13,09
273,0	120	528	11,78	4,17	8,55	21,51	14,09
273,0	140	566	12,61	4,52	9,09	22,19	14,92
323,9	40	409	8,99	2,99	6,76	15,98	11,30
323,9	50	434	9,50	3,21	7,11	16,43	11,81
323,9	60	449	9,83	3,36	7,33	16,73	12,14
323,9	80	489	10,67	3,72	7,90	17,47	12,98
323,9	100	528	11,63	4,08	8,46	21,92	13,94
323,9	120	580	12,72	4,53	9,35	22,76	15,03
323,9	140	620	13,58	4,89	9,95	23,44	15,89
355,6	50	462	10,00	3,40	7,44	17,24	12,31
355,6	60	489	10,55	3,63	7,81	17,69	12,86
355,6	80	528	11,49	3,99	8,37	18,63	13,80
355,6	100	570	12,39	4,37	8,96	22,81	14,70
355,6	120	610	13,22	4,72	9,68	23,47	15,53
355,6	140	645	14,24	5,06	10,25	24,10	16,55
406,4	50	515	11,03	3,77	8,08	18,75	13,34
406,4	60	540	11,57	3,99	8,44	19,21	13,88
406,4	80	580	12,42	4,35	9,11	19,94	14,73
406,4	100	620	13,29	4,71	9,71	23,99	15,60
406,4	120	659	14,32	5,07	10,29	24,64	16,63
406,4	140	700	15,20	5,43	10,88	25,27	17,51

Putken ulko Ø mm	Eristysvahvuus mm	Renkaan ulko Ø d=mm	Pystykanava 360° €/kpl	Vaakakanava 120° €/kpl	Vaakakanava 240° €/kpl	Sisärenkaalla 360° €/kpl	Pulttiliitos 360° €/kpl
508,0	50	620	12,92	4,49	9,41	21,33	15,23
508,0	60	633	13,23	4,63	9,63	21,60	15,54
508,0	80	685	14,43	5,07	10,37	22,42	16,74
508,0	100	720	15,29	5,42	10,94	26,26	17,60
508,0	120	766	16,42	5,81	11,76	27,24	18,73
508,0	140	803	17,29	6,15	12,35	27,86	19,60
609,6	50	721	14,85	5,20	10,65	23,71	17,16
609,6	60	740	15,20	5,35	10,89	23,98	17,51
609,6	80	790	16,44	5,80	11,75	24,96	18,75
609,6	100	829	17,35	6,15	12,36	28,68	19,66
609,6	120	870	18,27	6,52	12,99	29,28	20,58
609,6	140	908	19,39	6,88	13,61	29,85	21,70
609,6	160	948	20,34	7,24	14,24	30,42	22,65
711,2	50	829	16,83	5,93	11,99	26,08	19,14
711,2	60	840	17,18	6,07	12,24	26,35	19,49
711,2	80	880	18,07	6,42	12,84	26,97	20,38
711,2	100	920	19,15	6,79	13,47	30,52	21,46
711,2	120	973	20,32	7,23	14,42	31,14	22,63
711,2	140	1011	21,28	7,60	15,07	32,03	27,29
711,2	160	1050	22,47	7,96	15,73	33,44	28,48
812,8	50	921	18,56	6,56	13,10	28,01	20,87
812,8	60	938	19,16	6,80	13,50	28,36	21,47
812,8	80	984	20,05	7,13	14,19	28,98	22,36
812,8	100	1024	21,15	7,50	14,85	33,06	27,16
812,8	120	1065	22,15	7,87	15,52	34,07	28,17
812,8	140	1105	23,14	8,23	16,18	35,07	29,15
812,8	160	1145	24,13	8,60	16,83	36,06	30,14
914,4	50	1024	20,48	7,27	14,41	30,47	26,50
914,4	60	1050	21,14	7,52	14,84	31,11	27,15
914,4	80	1090	22,05	7,86	15,45	32,04	28,07
914,4	100	1130	23,04	8,22	16,11	35,89	29,05
914,4	120	1170	24,31	8,80	17,02	36,98	30,32
914,4	140	1210	25,24	9,16	17,64	37,90	31,25
914,4	160	1250	26,25	9,56	18,33	38,89	32,27
1016,0	50	1129	22,37	8,00	15,67	33,30	28,39
1016,0	60	1154	23,04	8,30	16,14	33,88	29,06
1016,0	80	1194	24,06	8,70	16,83	34,87	30,07
1016,0	100	1235	25,09	9,10	17,53	38,74	31,11
1016,0	120	1275	26,29	9,49	18,22	40,09	32,30
1016,0	140	1315	27,33	9,89	18,90	41,14	33,35
1016,0	160	1358	28,43	10,30	19,86	42,24	34,45

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote. Sisärenkaalliset ja pulttiliitos sisältävät pultit.

KESPET-TUKIRENGAS MATTOERISTEILLE PYÖREILLE IV-KANAVILLE

KUN LÄMPÖTILA ON ALLE 250 °C

Laatu standardien SFS 3914 ja 3978 mukaan



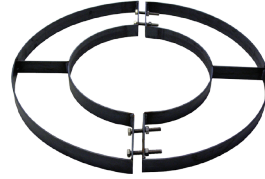
TUKIRAUTA 360°
Pystykanava



TUKIRAUTA 120°
Vaakakanava



TUKIRAUTA 240°
Vaakakanava



TUKIRAUTA 360°
Sisärenkaalla
pulttiliitos



TUKIRAUTA 360°
Pulttiliitos

Tukirenkaan päissä on valmiit kiristyslangan reiät Ø 3 mm, paitsi 120 °C ei reikiä. Etäisyystukien jakoväli 200 mm...400 mm. Materiaali S235JRG2 rengas 30x3 latta ja tuki Ø 6-8 mm pyörö.

Tukirauta 360° on saatavissa myös limikiinnityksellä (100 mm). Halkaisija yli 1000 mm myös 2-osaisena.

Putken ulko Ø mm	Eristysvahvuus mm	Renkaan ulko Ø d=mm	Pystykanava 360° €/kpl	Vaakakanava 120° €/kpl	Vaakakanava 240° €/kpl	Sisärenkaalla 360° €/kpl	Pulttiliitos 360°
200	40	290	6,79	2,17	5,34	12,52	9,10
200	50	316	7,30	2,40	5,69	13,02	9,61
200	60	330	7,60	2,54	5,90	13,33	9,91
200	80	369	8,39	2,90	6,46	14,11	10,70
200	100	409	9,34	3,26	7,03	18,51	11,65
200	120	449	10,18	3,63	7,60	19,22	12,49
250	40	343	7,74	2,54	5,97	14,02	10,05
250	50	362	8,13	2,72	6,24	14,40	10,44
250	60	383	8,64	2,90	6,54	14,81	10,95
250	80	422	9,46	3,26	7,10	15,56	11,77
250	100	462	10,30	3,63	7,67	19,86	12,61
250	120	500	11,10	3,98	8,21	20,52	13,41
250	140	540	12,15	4,34	8,78	21,60	14,46
315	40	409	8,99	2,99	6,76	15,87	11,30
315	50	422	9,28	3,13	6,96	16,15	11,59
315	60	462	9,83	3,36	7,33	16,62	12,14
315	80	497	10,67	3,72	7,90	17,35	12,98
315	100	525	11,58	4,06	8,42	21,77	13,89
315	120	565	12,45	4,42	8,99	22,48	14,76
315	140	605	13,31	4,79	9,77	23,17	15,63
400	40	489	10,43	3,55	7,72	18,09	12,74
400	50	510	10,94	3,73	8,02	18,60	13,25
400	60	540	11,37	3,92	8,30	18,98	13,68
400	80	580	12,24	4,28	8,87	19,73	14,55
400	100	610	13,11	4,65	9,59	23,81	15,42
400	120	650	14,15	5,01	10,19	24,47	16,46
400	140	690	15,05	5,37	10,79	25,11	17,36
500	40	590	12,30	4,24	8,99	20,76	14,62
500	50	610	12,74	4,42	9,29	21,11	15,05
500	60	640	13,17	4,61	9,59	21,47	15,48
500	80	673	14,16	4,97	10,19	22,16	16,47
500	100	710	15,06	5,33	10,79	26,05	17,37
500	120	750	15,95	5,70	11,39	26,65	18,26
500	140	790	17,06	6,06	12,19	27,65	19,37

Putken ulko Ø mm	Eristysvahvuus mm	Renkaan ulko Ø d=mm	Pystykanava 360° €/kpl	Vaakakanava 120° €/kpl	Vaakakanava 240° €/kpl	Sisärenkaalla 360° €/kpl	Pulttiliitos 360°
630	40	720	14,70	5,14	10,55	23,81	17,01
630	50	740	15,15	5,32	10,85	24,13	17,46
630	60	766	15,60	5,50	11,15	24,44	17,91
630	80	803	16,62	5,86	11,87	25,30	18,93
630	100	840	17,54	6,23	12,50	29,00	19,85
630	120	880	18,47	6,59	13,12	29,59	20,78
630	140	920	19,60	6,96	13,75	30,17	21,91
630	160	960	20,56	7,32	14,62	30,73	22,87
800	40	890	17,82	6,31	12,65	27,48	20,13
800	50	910	18,36	6,49	12,97	27,78	20,67
800	60	938	18,84	6,67	13,28	28,08	21,15
800	80	973	19,79	7,04	14,03	28,67	22,10
800	100	1010	20,75	7,40	14,68	32,40	26,76
800	120	1050	21,88	7,76	15,34	33,69	27,90
800	140	1090	22,87	8,13	16,00	34,68	28,88
800	160	1130	23,86	8,49	16,65	35,68	29,87
1000	40	1090	21,54	7,68	15,11	32,32	27,55
1000	50	1110	22,03	7,87	15,44	32,81	28,04
1000	60	1130	22,52	8,05	15,77	33,31	28,54
1000	80	1170	23,63	8,53	16,54	34,31	29,64
1000	100	1210	24,64	8,93	17,23	38,16	30,66
1000	120	1250	25,66	9,32	17,92	39,15	31,67
1000	140	1290	26,88	9,71	18,60	40,56	32,90
1000	160	1330	27,93	10,11	19,29	41,61	33,94
1250	40	1340	26,15	9,47	18,23	39,26	32,17
1250	50	1360	26,68	9,66	18,58	39,79	32,69
1250	60	1380	27,20	9,86	18,94	40,32	33,21
1250	80	1420	28,36	10,25	19,66	41,37	34,38
1250	100	1460	29,44	10,65	20,38	45,28	35,45
1250	120	1500	30,51	11,04	21,09	46,33	36,53
1250	140	1540	31,80	11,64	22,02	47,80	37,81
1250	160	1580	32,90	12,07	22,76	48,92	38,91

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote. Sisärenkaalliset ja pulttiliitos sisältävät pultit.

KESPET-TUKIRAUDAT MATTO- JA LEVYERISTEILLE

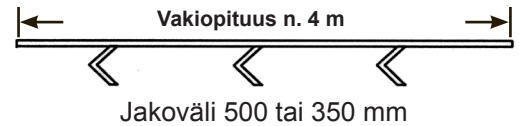
SUURILLE SÄILIÖILLE JA PYÖREILLE KANAVILLE Ø ≥ 2000 mm

Laatu standardien SFS 3914 ja 3978 mukaan.

JOUSTO ETÄISYYSTUKI

Vakiopituus n. 4 m

Etäisyysrenkas 30x3 latta, etäisyystuki 30x3 latta linkku



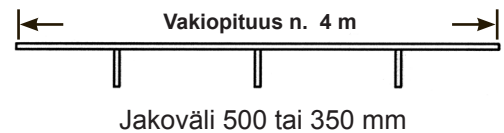
Eristeen nimellisvahvuus	Renkaan nimellisetäisyys	Materiaali Renkas 30x3 latta S235JRG2 Tuki 30x3 latta S235JRG2		Materiaali Renkas 30x3 latta S235JRG2 Tuki 30x3 latta AISI 304	
		jakoväli 500 mm €/m	jakoväli 350 mm €/m	jakoväli 500 mm €/m	jakoväli 350 mm €/m
50	60	3,29	3,68	3,79	4,39
60	70	3,33	3,74	3,93	4,59
80	90	3,41	3,86	4,21	5,00
100	110	3,50	3,98	4,49	5,40
120	130	3,58	4,10	4,78	5,80
140	150	3,67	4,22	5,06	6,21
160	170	3,75	4,34	5,34	6,61
180	190	3,83	4,46	5,63	7,02
200	210	3,92	4,58	5,91	7,42

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.

SUORA ETÄISYYSTUKI

Vakiopituus n. 4 m

Etäisyysrenkas 30x3 latta, etäisyystuki 30x3 latta suora



Eristeen nimellisvahvuus	Renkaan nimellisetäisyys	Materiaali Renkas 30x3 latta S235JRG2 Tuki 30x3 latta S235JRG2		Materiaali Renkas 30x3 latta S235JRG2 Tuki 30x3 latta AISI 304	
		jakoväli 500 mm €/m	jakoväli 350 mm €/m	jakoväli 500 mm €/m	jakoväli 350 mm €/m
50	60	2,98	3,29	3,33	3,79
60	70	3,01	3,33	3,43	3,94
80	90	3,07	3,42	3,63	4,22
100	110	3,13	3,50	3,83	4,51
120	130	3,19	3,59	4,03	4,79
140	150	3,24	3,67	4,23	5,08
160	170	3,30	3,76	4,43	5,37
180	190	3,36	3,84	4,63	5,65
200	210	3,42	3,93	4,83	5,94

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.

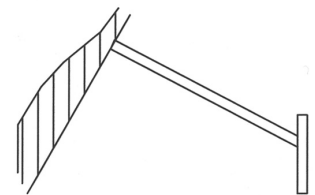
KESPET-TUKIRAUTA KARTIOILLE

Laatu standardien SFS 3914 ja 3978 mukaan.

KARTIOILLE SUORA ETÄISYYSTUKI

Vakiopituus n. 4 m

Etäisyysrenkas 30x3 latta, etäisyystuki 30x3 latta suora



Jakoväli 500 tai 350 mm

Eristeen nimellisvahvuus	Renkaan nimellisetäisyys	Materiaali Renkas 30x3 latta S235JRG2 Tuki 30x3 latta S235JRG2		Materiaali Renkas 30x3 latta S235JRG2 Tuki 30x3 latta AISI 304	
		jakoväli 500 mm €/m	jakoväli 350 mm €/m	jakoväli 500 mm €/m	jakoväli 350 mm €/m
50	60	3,59	4,03	4,33	4,61
60	70	3,68	4,11	4,55	5,43
80	90	3,78	4,30	4,99	6,04
100	110	3,88	4,45	5,33	6,52
120	130	3,99	4,65	5,75	7,17
140	150	4,13	4,82	6,27	7,80
160	170	4,23	4,97	6,55	8,29
180	190	4,35	5,16	6,97	8,90
200	210	4,50	5,37	7,47	9,61

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.

KESPET-TUKIRENGAS MATTOERISTEILLE

PIENILLE SÄILIÖILLE JA PYÖREILLE KANAVILLE

Laatu standardien SFS 3914, 3978 ja 5744 mukaan.

PYÖRISTETTY ETÄISYYSTUKI SÄILIÖT JA KANAVAT Ø ≤ 2000

Kiinnityslimitys 100 mm niittaamalla tai hitsaamalla.

Etäisyysrengas 30x3 latta, etäisyystuki 30x3 latta linkku.

Eristeen nimellisvahvuus	Renkaan nimellisetäisyys	Materiaali		Materiaali	
		Rengas 30x3 latta S235JRG2 Tuki 30x3 latta S235JRG2	Joustotuki €/m	Rengas 30x3 latta S235JRG2 Tuki 30x3 latta AISI 304	Joustotuki €/m
mm	mm	Suoratuki €/m	Joustotuki €/m	Suoratuki €/m	Joustotuki €/m
50	60	5,64	6,03	6,14	6,74
60	70	5,68	6,09	6,29	6,94
80	90	5,77	6,21	6,57	7,35
100	110	5,85	6,33	6,86	7,75
120	130	5,94	6,45	7,14	8,15
140	150	6,02	6,57	7,43	8,56
160	170	6,11	6,69	7,72	8,96
180	190	6,19	6,81	8,00	9,37
200	210	6,28	6,93	8,29	9,77

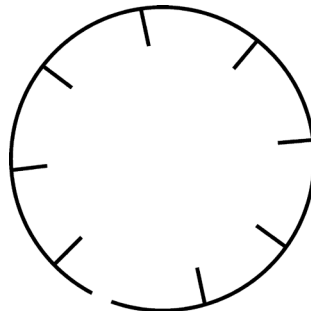
HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.

Etäisyystuen valinta

$$x = \frac{d \times t}{100}$$

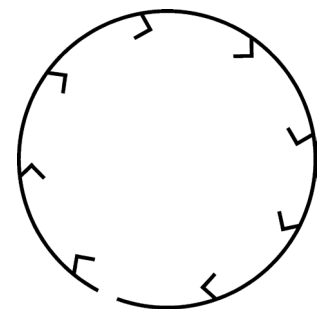
d = kohteen halkaisija (m)
t = käyttölämpötila (°C)

SUORATUKI

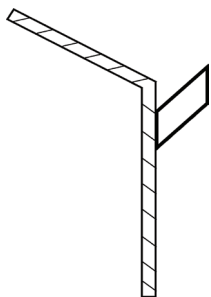


Jakoväli 350 mm
Käytetään kun $x < 2$

JOUSTOTUKI



Jakoväli 350 mm
Käytetään kun $x \geq 2$



KANNATUSTERÄS (salmiakkipala)

Laatu standardin SFS 3978 mukaan.

Materiaali standardin SFS 3914 mukaan.

Eristeen nimellisvahvuus	Nimellisetäisyys	Materiaali	Materiaali
		70x5 latta S235JRG2	70x5 latta AISI 304
mm	mm	€/kpl	€/kpl
40	50	1,54	3,64
50	60	1,64	4,15
60	70	1,75	4,69
80	90	1,94	5,71
100	110	2,13	6,77
120	130	2,31	7,81
140	150	2,52	8,86
150	160	2,61	9,39
160	170	2,71	9,89
180	190	2,90	10,95
200	210	3,10	11,97

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 15 kpl/tuote.

KESPET-ALUSRAUDAT

Laatu standardien SFS 3914, 3978 ja 5744 mukaan.

PYÖRÖTANGOT

Ø/pituus mm/m	Materiaali	kg/m	€/m
4/4-6	St37k	0,100	0,28
8/4-6	St37k	0,395	0,99
10/4-6	St37k	0,620	1,55
4/3-6	Ruostumaton	0,100	0,88
8/3-6	Ruostumaton	0,395	3,16
8/3-6	Haponkestävä	0,395	5,43



LATTATERÄKSET

Koko/pituus mm/m	Materiaali	kg/m	€/m
30 x 3/4-6	S235JRG2	0,710	1,28
70 x 5/4-6	S235JRG2	2,750	4,95
30 x 3/4-6	Ruostumaton	0,710	5,11
60 x 5/4-6	Ruostumaton	2,360	16,99
30 x 3/4-6	Haponkestävä	0,710	7,99
60 x 5/4-6	Haponkestävä	2,360	26,55



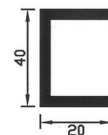
KULMATERÄKSET

Koko/pituus mm/m	Materiaali	kg/m	€/m
30 x 30 x 3/6	S235JRG2	1,360	2,45
50 x 50 x 3/6	S235JRG2	3,770	6,79
30 x 30 x 3/6	Ruostumaton	1,360	9,79
50 x 50 x 3/6	Ruostumaton	3,770	27,14
30 x 30 x 3/6	Haponkestävä	1,360	15,30
50 x 50 x 5/6	Haponkestävä	3,770	42,41



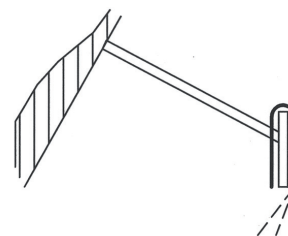
KYLMÄVALSSATUT U-PROFIILIT

Koko/pituus mm/m	Materiaali	kg/m	€/m
U 40 x 20 x 2/4-6	S235JRG2	1,150	2,70



KESPET-KANNATINLIUSKAT SÄILIÖKARTION PÄÄLLYSTEELLE

Koko mm	Materiaali	€/levy
0,7 x 100 x 150	Väripinnoitettu	0,67
1,0 x 100 x 150	Kuumasinkitty	0,85



KESPET-ERISTEEN KIINNITYSPIIKIT

Laatu standardien SFS 3914, 3978 ja 5744 mukaan

VILLAPIIKIT (HITSATTAVAT) MATERIAALI PYÖRÖTERÄS ST37K (S235JRG2)

Halkaisija 4 mm	—————			—————		
Eristeen nimellisvahvuus	Kiinnitys- piikin pituus	SUORA €/10 kg ltk	kpl/ltk	Kiinnitys- piikin pituus	TAIVUTETTU €/10 kg ltk	kpl/ltk
50 mm	80 mm	23,10	1250	55 mm	79,35	1250
60 mm	90 mm	23,10	1111	65 mm	73,10	1111
80 mm	110 mm	23,10	909	85 mm	64,01	909
100 mm	130 mm	23,10	769	105 mm	57,71	769
120 mm	150 mm	23,10	667	125 mm	53,12	667
140 mm	170 mm	23,10	588	145 mm	49,56	588
150 mm	180 mm	23,10	555	155 mm	48,08	555
160 mm	190 mm	23,10	526	165 mm	46,77	526
180 mm	210 mm	23,10	476	185 mm	44,52	476
200 mm	230 mm	23,10	435	205 mm	42,68	435
220 mm	250 mm	23,10	400	225 mm	41,10	400
240 mm	270 mm	23,10	370	245 mm	39,75	370
250 mm	280 mm	23,10	357	255 mm	39,17	357
260 mm	290 mm	23,10	345	265 mm	38,63	345
280 mm	310 mm	23,10	322	285 mm	37,59	322
300 mm	330 mm	23,10	303	305 mm	36,74	303

VILLAPIIKIT (HITSATTAVAT) MATERIAALI PYÖRÖTERÄS AISI 304 (RST)

Halkaisija 4 mm	—————			—————		
Eristeen nimellisvahvuus	Kiinnitys- piikin pituus	SUORA €/10 kg ltk	kpl/ltk	Kiinnitys- piikin pituus	TAIVUTETTU €/10 kg ltk	kpl/ltk
50 mm	80 mm	113,75	1250	55 mm	170,00	1250
60 mm	90 mm	108,88	1111	65 mm	158,87	1111
80 mm	110 mm	101,81	909	85 mm	142,71	909
100 mm	130 mm	96,89	769	105 mm	131,50	769
120 mm	150 mm	93,38	667	125 mm	123,40	667
140 mm	170 mm	90,55	588	145 mm	117,01	588
150 mm	180 mm	89,36	555	155 mm	114,33	555
160 mm	190 mm	88,37	526	165 mm	112,04	526
180 mm	210 mm	86,63	476	185 mm	108,05	476
200 mm	230 mm	85,26	435	205 mm	104,84	435
220 mm	250 mm	84,00	400	225 mm	102,00	400
240 mm	270 mm	82,88	370	245 mm	99,53	370
250 mm	280 mm	82,47	357	255 mm	98,53	357
260 mm	290 mm	82,11	345	265 mm	97,64	345
280 mm	310 mm	81,14	322	285 mm	95,63	322
300 mm	330 mm	80,60	303	305 mm	94,23	303

Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

**Meiltä saat eristeen kiinnityspiikit myös muun pituisina lyhyellä toimitusajalla.
Pyydä tarjous!**