


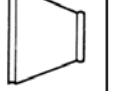





KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET KUUMASINKITTY SFS 3914 P1

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Kuumasinkitty teräspelti P1				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällyst- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	12	20	70	2,61	3,73	2,44	11,21	12,51	12,08	1,46
-	15	20	70	2,61	3,73	2,44	11,21	12,51	12,08	1,46
10	18	20	70	2,61	3,73	2,44	11,21	12,51	12,08	1,46
15	22	20	70	2,61	3,73	2,44	11,21	12,51	12,08	1,46
20	28	20	76	2,77	3,73	2,44	11,35	12,70	12,27	1,48
25	35	20	76	2,77	3,73	2,44	11,35	12,70	12,27	1,48
32	42	20	86	3,03	3,73	2,44	11,48	12,89	12,41	1,50
40	48	20	96	3,29	3,73	2,44	11,63	13,08	12,56	1,53
-	12	30	76	2,77	3,73	2,44	11,35	12,70	12,27	1,48
-	15	30	76	2,77	3,73	2,44	11,35	12,70	12,27	1,48
10	18	30	86	3,03	3,73	2,44	11,48	12,89	12,41	1,50
15	22	30	86	3,03	3,73	2,44	11,48	12,89	12,41	1,50
20	28	30	96	3,29	3,73	2,44	11,63	13,08	12,56	1,53
25	35	30	96	3,29	3,73	2,44	11,63	13,08	12,56	1,53
32	42	30	106	3,55	3,73	2,44	11,91	13,28	12,67	1,55
40	48	30	122	3,97	3,73	2,44	12,08	13,47	12,96	1,60
-	54	30	122	3,97	3,73	2,44	12,08	13,47	12,96	1,60
50	60	30	122	3,97	3,73	2,44	12,08	13,47	12,96	1,60
-	64	30	133	4,25	3,85	2,45	12,28	13,66	13,14	1,64
-	70	30	133	4,25	3,85	2,45	12,28	13,66	13,14	1,64
65	76	30	146	4,59	3,91	2,48	12,47	13,85	13,32	1,68
80	89	30	160	4,96	4,23	2,66	12,79	14,10	13,53	1,98
-	102	30	173	5,29	4,37	2,73	13,15	14,60	13,76	2,15
100	114	30	185	5,61	6,01	3,01	13,33	15,25	14,23	2,44
-	127	30	199	5,97	6,12	3,06	13,63	15,91	14,48	2,74
-	12	40	96	3,29	3,73	2,44	11,63	13,08	12,56	1,53
-	15	40	96	3,29	3,73	2,44	11,63	13,08	12,56	1,53
10	18	40	106	3,55	3,73	2,44	11,91	13,28	12,67	1,55
15	22	40	106	3,55	3,73	2,44	11,91	13,28	12,67	1,55
20	28	40	106	3,55	3,73	2,44	11,91	13,28	12,67	1,55
25	35	40	122	3,97	3,73	2,44	12,08	13,47	12,96	1,60
32	42	40	133	4,25	3,85	2,45	12,28	13,66	13,14	1,64
40	48	40	133	4,25	3,85	2,45	12,28	13,66	13,14	1,64
-	54	40	133	4,25	3,85	2,45	12,28	13,66	13,14	1,64
50	60	40	146	4,59	3,91	2,48	12,47	13,85	13,32	1,68
-	64	40	146	4,59	3,91	2,48	12,47	13,85	13,32	1,68
-	70	40	160	4,96	4,23	2,66	12,79	14,10	13,53	1,98
65	76	40	160	4,96	4,23	2,66	12,79	14,10	13,53	1,98
80	89	40	173	5,29	4,37	2,73	13,15	14,60	13,76	2,15
-	102	40	199	5,97	4,78	2,95	13,63	15,91	14,48	2,74
100	114	40	199	5,97	6,12	3,06	13,63	15,91	14,48	2,74
-	127	40	213	6,53	6,34	3,17	14,10	16,57	14,77	2,86
125	140	40	225	6,84	7,01	3,51	14,53	17,23	15,04	2,98
150	168	40	253	7,57	8,05	4,02	14,97	18,55	15,62	3,33
-	178	40	266	7,91	8,31	4,15	15,41	19,29	15,91	3,49
200	219	40	304	9,08	10,52	5,26	16,56	21,57	17,66	4,26
-	230	40	318	9,45	11,00	5,50	17,09	22,48	17,98	4,73








Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

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

Hinnat eivät sisällä arvonlisäveroa.




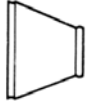
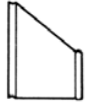


KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET KUUMASINKITTY SFS 3914 P1

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Kuumasinkitty teräspelti P1				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru- sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällyst- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
250	273	40	358	10,49	14,57	7,28	18,59	24,62	19,04	5,13
-	289	40	385	11,19	16,04	8,02	19,57	25,91	19,80	5,37
300	324	40	411	11,87	21,64	10,82	20,79	26,79	20,53	5,65
-	356	40	436	12,52	23,02	11,51	22,01	28,83	21,25	6,54
15	22	50	133	4,25	3,85	2,45	12,28	13,66	13,14	1,64
20	28	50	133	4,25	3,85	2,45	12,28	13,66	13,14	1,64
25	35	50	146	4,59	3,91	2,48	12,47	13,85	13,32	1,68
32	42	50	146	4,59	3,91	2,48	12,47	13,85	13,32	1,68
40	48	50	160	4,96	4,23	2,66	12,79	14,10	13,53	1,98
-	54	50	160	4,96	4,23	2,66	12,79	14,10	13,53	1,98
50	60	50	160	4,96	4,23	2,66	12,79	14,10	13,53	1,98
-	64	50	173	5,29	4,37	2,73	13,15	14,60	13,76	2,15
-	70	50	173	5,29	4,37	2,73	13,15	14,60	13,76	2,15
65	76	50	185	5,61	4,60	2,96	13,33	15,25	14,23	2,44
80	89	50	199	5,97	4,78	2,95	13,63	15,91	14,48	2,74
-	102	50	213	6,53	5,09	3,12	14,10	16,57	14,77	2,86
100	114	50	225	6,84	6,66	3,33	14,53	17,23	15,04	2,98
-	127	50	238	7,18	6,87	3,43	14,72	17,89	15,33	3,10
125	140	50	253	7,57	7,48	3,74	14,97	18,55	15,62	3,33
150	168	50	278	8,22	8,53	4,36	15,68	20,09	16,39	3,69
-	178	50	292	8,58	8,69	4,44	16,29	20,83	17,36	4,04
200	219	50	332	9,81	11,44	5,72	17,35	23,22	18,30	4,84
-	230	50	345	10,15	11,89	5,94	17,95	23,88	18,61	4,95
250	273	50	385	11,19	16,04	8,02	19,57	25,91	19,80	5,37
-	289	50	396	11,48	16,41	8,20	20,15	26,35	20,15	5,47
300	324	50	436	12,52	23,02	11,51	22,01	28,83	21,25	6,54
-	356	50	464	13,25	24,11	12,05	23,13	30,70	24,09	6,93
350	356	50	464	13,25	26,06	13,03	23,13	30,70	24,09	6,93
-	371	50	478	13,61	27,22	13,61	23,81	31,89	24,60	7,00
400	406	50	517	17,40	38,73	19,37	26,96	36,95	27,66	7,94
-	426	50	542	18,16	44,64	22,32	28,81	39,29	30,18	8,24
500	508	50	622	20,60	55,03	27,51	33,97	46,88	36,48	11,32
-	533	50	647	21,37	57,16	28,58	35,60	48,78	38,48	11,71
600	612	50	722	23,85	71,69	35,84	40,62	56,41	44,62	12,84
-	630	50	742	24,46	72,80	36,40	41,90	58,21	46,31	13,13
700	714	50	831	31,38	96,03	48,01	49,07	68,63	68,35	15,73
800	813	50	922	34,58	131,28	65,64	56,96	76,38	73,92	18,41
900	914	50	1026	39,39	166,28	83,14	66,31	85,79	81,14	21,90
1000	1016	50	1132	43,12	180,14	90,07	75,40	93,76	88,40	25,62
25	35	60	160	4,96	4,23	2,66	12,79	14,10	13,53	1,98
32	42	60	173	5,29	4,37	2,73	13,15	14,60	13,76	2,15
40	48	60	173	5,29	4,37	2,73	13,15	14,60	13,76	2,15
-	54	60	185	5,61	4,60	2,96	13,33	15,25	14,23	2,44
50	60	60	185	5,61	4,60	2,96	13,33	15,25	14,23	2,44
-	64	60	185	5,61	4,60	2,96	13,33	15,25	14,23	2,44
-	70	60	199	5,97	4,78	2,95	13,63	15,91	14,48	2,74
65	76	60	199	5,97	4,78	2,95	13,63	15,91	14,48	2,74
80	89	60	213	6,53	5,09	3,12	14,10	16,57	14,77	2,86

KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET KUUMASINKITTY SFS 3914 P1

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Kuumasinkitty teräspelti P1				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällystys- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	102	60	225	6,84	6,66	3,33	14,53	17,23	15,04	2,98
100	114	60	238	7,18	6,87	3,43	14,72	17,89	15,33	3,10
-	127	60	253	7,57	7,25	3,62	14,97	18,55	15,62	3,33
125	140	60	266	7,91	7,69	3,85	15,41	19,29	15,91	3,49
150	168	60	292	8,58	8,69	4,44	16,29	20,83	17,36	4,04
-	178	60	310	9,24	9,15	4,57	16,67	21,76	17,77	4,32
200	219	60	345	10,15	11,89	5,94	17,95	23,88	18,61	4,95
-	230	60	358	10,49	12,35	6,17	18,59	24,62	19,04	5,13
250	273	60	396	11,48	16,41	8,20	20,15	26,35	20,15	5,47
-	289	60	424	12,21	17,57	8,79	21,23	27,81	20,89	6,41
300	324	60	451	12,91	23,68	11,84	22,60	29,76	23,58	6,75
-	356	60	491	13,95	25,65	12,82	24,16	32,32	24,93	7,16
350	356	60	491	13,95	27,54	13,77	24,16	32,32	24,93	7,16
-	371	60	504	17,00	30,66	15,33	25,87	35,59	26,98	7,77
400	406	60	542	18,16	44,64	22,32	28,81	39,29	30,18	8,24
-	426	60	556	18,59	45,11	22,55	29,92	41,44	31,09	8,46
500	508	60	635	21,00	56,15	28,08	35,11	48,14	37,82	11,55
-	533	60	661	21,79	58,38	29,19	36,52	50,04	39,79	11,95
600	612	60	742	24,46	72,80	36,40	41,90	58,21	46,31	13,13
-	630	60	768	25,25	75,15	37,58	43,62	60,40	48,11	13,47
700	714	60	842	31,76	97,76	48,88	50,46	70,19	68,98	15,88
800	813	60	940	35,22	134,87	67,44	58,09	78,04	74,38	18,69
900	914	60	1052	40,30	170,04	85,02	67,33	86,57	81,68	22,59
1000	1016	60	1156	43,97	183,65	91,83	77,69	95,97	90,24	26,55
25	35	80	199	5,97	4,78	2,95	13,63	15,91	14,48	2,74
32	42	80	213	6,53	5,09	3,12	14,10	16,57	14,77	2,86
40	48	80	213	6,53	5,09	3,12	14,10	16,57	14,77	2,86
-	54	80	225	6,84	6,66	3,33	14,53	17,23	15,04	2,98
50	60	80	225	6,84	6,66	3,33	14,53	17,23	15,04	2,98
-	64	80	225	6,84	6,66	3,33	14,53	17,23	15,04	2,98
-	70	80	238	7,18	5,67	3,44	14,72	17,89	15,33	3,10
65	76	80	238	7,18	6,87	3,43	14,72	17,89	15,33	3,10
80	89	80	253	7,57	7,25	3,62	14,97	18,55	15,62	3,33
-	102	80	266	7,91	7,69	3,85	15,41	19,29	15,91	3,49
100	114	80	278	8,22	8,10	4,05	15,68	20,09	16,39	3,69
-	127	80	292	8,58	8,39	4,20	16,29	20,83	17,36	4,04
125	140	80	304	9,08	9,08	4,54	16,56	21,57	17,66	4,26
150	168	80	332	9,81	10,28	5,14	17,35	23,22	18,30	4,84
-	178	80	345	10,15	10,69	5,35	17,95	23,88	18,61	4,95
200	219	80	385	11,19	13,62	6,81	19,57	25,91	19,80	5,37
-	230	80	396	11,48	13,99	7,00	20,15	26,35	20,15	5,47
250	273	80	436	12,52	17,95	8,98	22,01	28,83	21,25	6,54
-	289	80	464	13,25	18,99	9,50	23,13	30,70	24,09	6,93
300	324	80	491	13,95	25,65	12,82	24,16	32,32	24,93	7,16
-	356	80	530	17,80	29,51	14,75	27,91	38,32	28,35	8,08
350	356	80	530	17,80	32,16	16,08	27,91	38,32	28,35	8,08
-	371	80	542	18,16	35,96	17,98	28,81	39,29	30,18	8,24




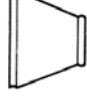



Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

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

Hinnat eivät sisällä arvonlisäveroa.


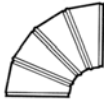





KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET KUUMASINKITTY SFS 3914 P1

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Kuumasinkitty teräspelti P1				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru- sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päälly- steen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
400	406	80	582	19,38	43,26	21,63	31,37	43,13	33,09	10,73
-	426	80	592	19,69	44,17	22,09	31,88	43,86	33,65	10,88
500	508	80	687	22,59	59,95	29,98	37,97	51,70	41,28	12,30
-	533	80	702	23,23	61,01	30,50	39,41	54,85	43,14	12,54
600	612	80	792	25,98	76,94	38,47	44,84	61,95	61,97	13,86
-	630	80	805	30,46	85,98	42,99	47,98	67,30	67,11	15,33
700	714	80	882	33,17	101,66	50,83	53,84	72,62	70,85	16,50
800	813	80	986	36,84	139,82	69,91	63,21	83,13	78,68	20,26
900	914	80	1092	41,71	174,72	87,36	71,85	90,55	85,55	24,13
1000	1016	80	1196	45,38	191,47	95,74	80,81	98,63	92,69	28,27
40	48	100	253	7,57	6,02	3,62	14,97	18,55	15,62	3,33
-	54	100	266	7,91	7,69	3,85	15,41	19,29	15,91	3,49
50	60	100	266	7,91	7,69	3,85	15,41	19,29	15,91	3,49
-	64	100	266	7,91	7,69	3,85	15,41	19,29	15,91	3,49
65	76	100	278	8,22	8,10	4,05	15,68	20,09	16,39	3,69
80	89	100	292	8,58	8,39	4,20	16,29	20,83	17,36	4,04
100	114	100	318	9,45	9,47	4,74	17,09	22,48	17,98	4,73
-	127	100	332	9,81	10,13	5,06	17,35	23,22	18,30	4,84
125	140	100	345	10,15	10,69	5,35	17,95	23,88	18,61	4,95
150	168	100	371	10,83	12,48	6,24	19,06	25,53	19,44	5,25
-	178	100	385	11,19	12,87	6,43	19,57	25,91	19,80	5,37
200	219	100	424	12,21	14,94	7,47	21,23	27,81	20,89	6,41
-	230	100	436	12,52	15,28	7,64	22,01	28,83	21,25	6,54
250	273	100	491	13,95	20,06	10,03	24,16	32,32	24,93	7,16
-	289	100	504	17,00	22,49	11,24	25,87	35,59	26,98	7,77
300	324	100	530	17,80	29,77	14,88	27,91	38,32	28,35	8,08
-	356	100	572	19,08	34,33	17,17	30,66	42,69	32,41	8,60
350	356	100	572	19,08	34,53	17,26	30,66	42,69	32,41	8,60
-	371	100	582	19,38	35,05	17,53	31,37	43,13	33,09	10,73
400	406	100	622	20,60	46,06	23,03	33,97	46,88	36,48	11,32
-	426	100	635	21,00	47,01	23,50	35,11	48,14	37,82	11,55
500	508	100	722	23,85	62,59	31,29	40,62	56,41	44,62	12,84
-	533	100	752	24,76	64,37	32,19	42,78	58,94	46,86	13,28
600	612	100	831	31,38	88,78	44,39	49,07	68,63	68,35	15,73
-	630	100	842	31,76	90,40	45,20	50,46	70,19	68,98	15,88
700	714	100	922	34,58	126,00	63,00	56,96	76,38	73,92	18,41
800	813	100	1026	39,39	144,16	72,08	66,31	85,79	81,14	21,90
900	914	100	1132	43,12	180,14	90,07	75,40	93,76	88,40	25,62
1000	1016	100	1237	46,83	200,21	100,10	83,39	100,96	94,83	30,19
80	89	120	332	9,81	10,13	5,06	17,35	23,22	18,30	4,84
100	114	120	358	10,49	11,10	5,55	18,59	24,62	19,04	5,13
125	140	120	385	11,19	12,87	6,43	19,57	25,91	19,80	5,37
150	168	120	424	12,21	14,12	7,06	21,23	27,81	20,89	6,41
-	178	120	424	12,21	14,12	7,06	21,23	27,81	20,89	6,41
200	219	120	464	13,25	16,13	8,07	23,13	30,70	24,09	6,93
-	230	120	478	13,61	16,87	8,43	23,81	31,89	24,60	7,00
250	273	120	530	17,80	23,61	11,80	27,91	38,32	28,35	8,08
-	289	120	542	18,16	26,19	13,10	28,81	39,29	30,18	8,24

KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET KUUMASINKITTY SFS 3914 P1

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Kuumasinkitty teräspelti P1				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päälly- steen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
300	324	120	582	19,38	35,03	17,51	31,37	43,13	33,09	10,73
-	356s	120	612	20,30	36,48	18,24	33,18	45,96	35,93	11,17
350	356	120	612	20,30	36,64	18,32	33,18	45,96	35,93	11,17
-	371	120	622	20,60	37,29	18,64	33,97	46,88	36,48	11,32
400	406	120	661	21,79	52,77	26,39	36,52	50,04	39,79	11,95
-	426	120	675	22,22	53,44	26,72	37,33	50,77	40,45	12,10
500	508	120	768	25,25	65,47	32,74	43,62	60,40	48,11	13,47
-	533	120	792	25,98	67,08	33,54	44,84	61,95	61,97	13,86
600	612	120	872	32,82	92,77	46,39	52,94	71,62	70,55	16,31
-	630	120	882	33,17	94,04	47,02	53,84	72,62	70,85	16,50
700	714	120	975	36,45	132,74	66,37	62,37	82,25	77,95	19,95
800	813	120	1067	40,83	148,62	74,31	69,57	88,34	83,63	23,16
900	914	120	1172	44,54	186,46	93,23	78,78	96,75	91,02	27,39
1000	1016	120	1277	48,24	207,87	103,93	85,65	103,18	96,93	32,26
125	140	140	424	12,21	14,12	7,06	21,23	27,81	20,89	6,41
150	168	140	464	13,25	16,13	8,07	23,13	30,70	24,09	6,93
200	219	140	517	17,40	20,88	10,44	26,96	36,95	27,66	7,94
250	273	140	568	18,96	25,09	12,55	30,24	42,06	31,76	8,52
300	324	140	622	20,60	37,31	18,66	33,97	46,88	36,48	11,32
-	356	140	647	21,37	38,53	19,27	35,60	48,78	38,48	11,71
350	356	140	647	21,37	42,79	21,40	35,60	48,78	38,48	11,71
-	371	140	661	21,79	43,71	21,86	36,52	50,04	39,79	11,95
400	406	140	702	23,23	55,12	27,56	39,41	54,85	43,14	12,54
-	426	140	712	23,54	55,82	27,91	40,10	55,58	43,88	12,69
500	508	140	805	30,46	74,33	37,16	47,98	67,30	67,11	15,33
-	533	140	831	31,38	76,83	38,41	49,07	68,63	68,35	15,73
600	612	140	912	34,23	98,32	49,16	56,56	75,38	72,99	18,14
-	630	140	922	34,58	100,77	50,39	56,96	76,38	73,92	18,41
700	714	140	1012	38,89	137,26	68,63	63,90	83,69	79,51	21,44
800	813	140	1107	42,24	153,21	76,60	73,01	91,55	86,31	24,70
900	914	140	1212	45,95	196,14	98,07	82,10	99,63	93,64	29,42
1000	1016	140	1317	49,65	214,27	107,13	87,90	105,07	99,03	34,26
150	168	160	504	17,00	20,42	10,21	25,87	35,59	26,98	7,77
200	219	160	556	18,59	24,15	12,08	29,92	41,44	31,09	8,46
250	273	160	612	20,30	26,94	13,47	33,18	45,96	35,93	11,17
300	324	160	661	21,79	39,54	19,77	36,52	50,04	39,79	11,95
350	356	160	687	22,59	44,91	22,46	37,97	51,70	41,28	12,30
400	406	160	742	24,46	57,33	28,67	41,90	58,21	46,31	13,13
-	426	160	768	25,25	59,10	29,55	43,62	60,40	48,11	13,47
500	508	160	842	31,76	78,17	39,08	50,46	70,19	68,98	15,88
-	533	160	872	32,82	80,27	40,13	52,94	71,62	70,55	16,31
600	612	160	940	35,22	103,51	51,75	58,09	78,04	74,38	18,69
-	630	160	962	36,00	104,63	52,31	60,63	80,14	77,00	19,57
700	714	160	1052	40,30	141,67	70,84	67,99	86,57	81,68	22,59
800	813	160	1147	43,65	157,45	78,73	76,46	94,65	89,23	26,23
900	914	160	1252	47,36	203,96	101,98	84,46	102,02	95,67	31,09
1000	1016	160	1360	51,17	221,07	110,53	90,81	107,95	101,94	37,47


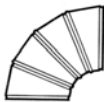

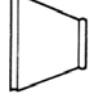
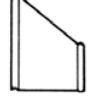


Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

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

Hinnat eivät sisällä arvonlisäveroa.

KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET ALUMIINI SFS 3914 P2

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET




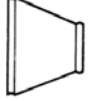
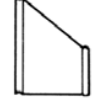


Alumiinipelti				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällystys- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	12	20	70	2,87	3,76	2,46	11,23	12,56	12,12	1,48
-	15	20	70	2,87	3,76	2,46	11,23	12,56	12,12	1,48
10	18	20	70	2,87	3,76	2,46	11,23	12,56	12,12	1,48
15	22	20	70	2,87	3,76	2,46	11,23	12,56	12,12	1,48
20	28	20	76	3,05	3,76	2,46	11,38	12,76	12,31	1,50
25	35	20	76	3,05	3,76	2,46	11,38	12,76	12,31	1,50
32	42	20	86	3,34	3,76	2,46	11,52	12,96	12,46	1,52
40	48	20	96	3,63	3,76	2,46	11,67	13,16	12,62	1,55
-	12	30	76	3,05	3,76	2,46	11,38	12,76	12,31	1,50
-	15	30	76	3,05	3,76	2,46	11,38	12,76	12,31	1,50
10	18	30	86	3,34	3,76	2,46	11,52	12,96	12,46	1,52
15	22	30	86	3,34	3,76	2,46	11,52	12,96	12,46	1,52
20	28	30	96	3,63	3,76	2,46	11,67	13,16	12,62	1,55
25	35	30	96	3,63	3,76	2,46	11,67	13,16	12,62	1,55
32	42	30	106	3,92	3,76	2,46	11,98	13,36	12,73	1,58
40	48	30	122	4,38	3,76	2,46	12,15	13,56	13,05	1,64
-	54	30	122	4,38	3,76	2,46	12,15	13,56	13,05	1,64
50	60	30	122	4,38	3,76	2,46	12,15	13,56	13,05	1,64
-	64	30	133	4,70	3,94	2,49	12,36	13,77	13,24	1,68
-	70	30	133	4,70	3,94	2,49	12,36	13,77	13,24	1,68
65	76	30	146	5,08	4,00	2,53	12,56	13,97	13,42	1,73
80	89	30	160	7,45	4,74	2,92	13,31	14,68	14,05	2,21
-	102	30	173	7,97	4,95	3,03	13,78	15,36	14,31	2,42
100	114	30	185	8,45	6,84	3,42	13,98	16,29	14,96	2,73
-	127	30	199	9,01	7,00	3,50	14,36	17,21	15,26	3,06
-	12	40	96	3,63	3,76	2,46	11,67	13,16	12,62	1,55
-	15	40	96	3,63	3,76	2,46	11,67	13,16	12,62	1,55
10	18	40	106	3,92	3,76	2,46	11,98	13,36	12,73	1,58
15	22	40	106	3,92	3,76	2,46	11,98	13,36	12,73	1,58
20	28	40	106	3,92	3,76	2,46	11,98	13,36	12,73	1,58
25	35	40	122	4,38	3,76	2,46	12,15	13,56	13,05	1,64
32	42	40	133	4,70	3,94	2,49	12,36	13,77	13,24	1,68
40	48	40	133	4,70	3,94	2,49	12,36	13,77	13,24	1,68
-	54	40	133	4,70	3,94	2,49	12,36	13,77	13,24	1,68
50	60	40	146	5,08	4,00	2,53	12,56	13,97	13,42	1,73
-	64	40	146	5,08	4,00	2,53	12,56	13,97	13,42	1,73
-	70	40	160	7,45	4,74	2,92	13,31	14,68	14,05	2,21
65	76	40	160	7,45	4,74	2,92	13,31	14,68	14,05	2,21
80	89	40	173	7,97	4,95	3,03	13,78	15,36	14,31	2,42
-	102	40	199	9,01	5,55	3,34	14,36	17,21	15,26	3,06
100	114	40	199	9,01	7,00	3,50	14,36	17,21	15,26	3,06
-	127	40	213	9,76	7,28	3,64	15,00	18,14	15,60	3,22
125	140	40	225	10,25	8,27	4,14	15,58	19,07	15,91	3,37
150	168	40	253	11,37	9,76	4,88	16,10	20,93	16,59	3,85
-	178	40	266	11,89	10,11	5,05	16,70	21,98	16,92	4,03
200	219	40	304	13,61	13,13	6,57	18,20	25,20	19,19	4,89
-	230	40	318	14,17	13,73	6,87	18,94	26,51	19,57	5,55

Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

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




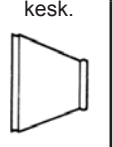
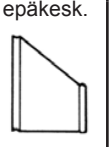


KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET ALUMIINI SFS 3914 P2

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Alumiinipelti				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päälly- steen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
250	273	40	358	15,78	18,82	9,41	21,01	29,55	20,88	6,04
-	289	40	385	16,87	20,61	10,31	22,17	31,16	21,71	6,34
300	324	40	411	17,91	26,89	13,45	23,62	32,04	22,57	6,68
-	356	40	436	18,92	28,56	14,28	25,07	34,70	23,40	7,99
15	22	50	133	4,70	3,94	2,49	12,36	13,77	13,24	1,68
20	28	50	133	4,70	3,94	2,49	12,36	13,77	13,24	1,68
25	35	50	146	5,08	4,00	2,53	12,56	13,97	13,42	1,73
32	42	50	146	5,08	4,00	2,53	12,56	13,97	13,42	1,73
40	48	50	160	7,45	4,74	2,92	13,31	14,68	14,05	2,21
-	54	50	160	7,45	4,74	2,92	13,31	14,68	14,05	2,21
50	60	50	160	7,45	4,74	2,92	13,31	14,68	14,05	2,21
-	64	50	173	7,97	4,95	3,03	13,78	15,36	14,31	2,42
-	70	50	173	7,97	4,95	3,03	13,78	15,36	14,31	2,42
65	76	50	185	8,45	5,27	3,34	13,98	16,29	14,96	2,73
80	89	50	199	9,01	5,55	3,34	14,36	17,21	15,26	3,06
-	102	50	213	9,76	5,98	3,56	15,00	18,14	15,60	3,22
100	114	50	225	10,25	7,73	3,86	15,58	19,07	15,91	3,37
-	127	50	238	10,77	7,99	4,00	15,80	20,00	16,24	3,53
125	140	50	253	11,37	8,88	4,44	16,10	20,93	16,59	3,85
150	168	50	278	12,38	10,28	5,29	17,01	23,09	17,45	4,27
-	178	50	292	12,94	10,44	5,37	17,86	24,15	18,83	4,65
200	219	50	332	14,74	14,26	7,13	19,25	27,57	19,96	5,70
-	230	50	345	15,26	14,82	7,41	20,10	28,50	20,33	5,83
250	273	50	385	16,87	20,61	10,31	22,17	31,16	21,71	6,34
-	289	50	396	17,31	21,07	10,53	22,84	31,60	22,11	6,46
300	324	50	436	18,92	28,56	14,28	25,07	34,70	23,40	7,99
-	356	50	464	20,04	29,88	14,94	26,35	37,10	27,51	8,46
350	356	50	464	20,04	32,89	16,45	26,35	37,10	27,51	8,46
-	371	50	478	20,61	34,26	17,13	27,08	38,59	28,10	8,57
400	406	50	517	31,34	54,80	27,40	33,62	50,53	35,04	11,06
-	426	50	542	32,76	61,48	30,74	35,68	53,37	37,80	11,50
500	508	50	622	37,29	81,94	40,97	41,83	63,69	45,26	16,87
-	533	50	647	38,71	85,14	42,57	43,84	66,08	47,55	17,47
600	612	50	722	43,15	110,69	55,34	50,08	76,86	54,72	19,21
-	630	50	742	44,28	112,57	56,29	51,42	79,08	56,58	19,67
700	714	50	831	49,52	132,50	66,25	58,24	87,62	63,13	21,70
800	813	50	922	54,68	179,77	89,88	68,48	97,40	71,13	25,80
900	914	50	1026	61,71	233,48	116,74	80,85	109,59	81,13	31,13
1000	1016	50	1132	67,72	254,06	127,03	93,03	119,73	88,13	36,88
25	35	60	160	7,45	4,74	2,92	13,31	14,68	14,05	2,21
32	42	60	173	7,97	4,95	3,03	13,78	15,36	14,31	2,42
40	48	60	173	7,97	4,95	3,03	13,78	15,36	14,31	2,42
-	54	60	185	8,45	5,27	3,34	13,98	16,29	14,96	2,73
50	60	60	185	8,45	5,27	3,34	13,98	16,29	14,96	2,73
-	64	60	185	8,45	5,27	3,34	13,98	16,29	14,96	2,73
-	70	60	199	9,01	5,55	3,34	14,36	17,21	15,26	3,06
65	76	60	199	9,01	5,55	3,34	14,36	17,21	15,26	3,06
80	89	60	213	9,76	5,98	3,56	15,00	18,14	15,60	3,22

KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET ALUMIINI SFS 3914 P2

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET




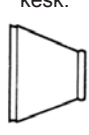



Alumiinipelti				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällystys- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	102	60	225	10,25	7,73	3,86	15,58	19,07	15,91	3,37
100	114	60	238	10,77	7,99	4,00	15,80	20,00	16,24	3,53
-	127	60	253	11,37	8,52	4,26	16,10	20,93	16,59	3,85
125	140	60	266	11,89	9,16	4,58	16,70	21,98	16,92	4,03
150	168	60	292	12,94	10,44	5,37	17,86	24,15	18,83	4,65
-	178	60	310	13,85	11,01	5,51	18,34	25,46	19,33	4,95
200	219	60	345	15,26	14,82	7,41	20,10	28,50	20,33	5,83
-	230	60	358	15,78	15,39	7,69	21,01	29,55	20,88	6,04
250	273	60	396	17,31	21,07	10,53	22,84	31,60	22,11	6,46
-	289	60	424	18,43	22,56	11,28	24,07	33,37	22,98	7,83
300	324	60	451	19,52	29,39	14,69	25,76	35,90	26,87	8,24
-	356	60	491	21,13	31,83	15,91	27,52	39,13	28,55	8,76
350	356	60	491	21,13	34,75	17,38	27,52	39,13	28,55	8,76
-	371	60	504	30,60	44,34	22,17	32,28	48,76	34,16	10,84
400	406	60	542	32,76	61,48	30,74	35,68	53,37	37,80	11,50
-	426	60	556	33,55	62,35	31,18	36,98	56,51	38,93	11,85
500	508	60	635	38,03	83,62	41,81	43,28	65,28	46,80	17,20
-	533	60	661	39,50	86,97	43,49	44,85	67,68	49,05	17,82
600	612	60	742	44,28	112,57	56,29	51,42	79,08	56,58	19,67
-	630	60	768	45,76	116,43	58,22	53,59	82,01	58,76	20,18
700	714	60	842	50,14	134,83	67,42	60,22	89,85	67,97	21,91
800	813	60	940	55,70	184,75	92,37	69,82	99,53	75,13	26,21
900	914	60	1052	63,18	239,10	119,55	82,25	110,57	84,73	32,22
1000	1016	60	1156	69,08	259,16	129,58	95,98	122,48	91,94	38,28
25	35	80	199	9,01	5,55	3,34	14,36	17,21	15,26	3,06
32	42	80	213	9,76	5,98	3,56	15,00	18,14	15,60	3,22
40	48	80	213	9,76	5,98	3,56	15,00	18,14	15,60	3,22
-	54	80	225	10,25	7,73	3,86	15,58	19,07	15,91	3,37
50	60	80	225	10,25	7,73	3,86	15,58	19,07	15,91	3,37
-	64	80	225	10,25	7,73	3,86	15,58	19,07	15,91	3,37
-	70	80	238	10,77	6,79	4,00	15,80	20,00	16,24	3,53
65	76	80	238	10,77	7,99	4,00	15,80	20,00	16,24	3,53
80	89	80	253	11,37	8,52	4,26	16,10	20,93	16,59	3,85
-	102	80	266	11,89	9,16	4,58	16,70	21,98	16,92	4,03
100	114	80	278	12,38	9,62	4,81	17,01	23,09	17,45	4,27
-	127	80	292	12,94	9,99	4,99	17,86	24,15	18,83	4,65
125	140	80	304	13,61	10,91	5,45	18,20	25,20	19,19	4,89
150	168	80	332	14,74	12,48	6,24	19,25	27,57	19,96	5,70
-	178	80	345	15,26	12,97	6,49	20,10	28,50	20,33	5,83
200	219	80	385	16,87	16,87	8,44	22,17	31,16	21,71	6,34
-	230	80	396	17,31	17,34	8,67	22,84	31,60	22,11	6,46
250	273	80	436	18,92	23,06	11,53	25,07	34,70	23,40	7,99
-	289	80	464	20,04	24,43	12,21	26,35	37,10	27,51	8,46
300	324	80	491	21,13	31,83	15,91	27,52	39,13	28,55	8,76
-	356	80	530	32,08	41,64	20,82	34,70	52,31	35,90	11,27
350	356	80	530	32,08	46,57	23,28	34,70	52,31	35,90	11,27
-	371	80	542	32,76	50,72	25,36	35,68	53,37	37,80	11,50

Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

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




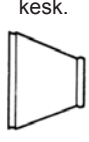



KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET ALUMIINI SFS 3914 P2

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Alumiinipelti				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päälly- steen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
400	406	80	582	35,02	61,29	30,64	38,72	58,62	41,32	15,95
-	426	80	592	35,59	62,60	31,30	39,34	59,60	41,89	16,18
500	508	80	687	40,98	89,58	44,79	46,87	70,00	50,88	18,38
-	533	80	702	42,02	91,19	45,60	48,52	74,72	52,91	18,75
600	612	80	792	47,12	119,42	59,71	55,18	84,14	83,89	20,82
-	630	80	805	48,04	121,33	60,67	56,73	85,74	85,34	21,10
700	714	80	882	52,41	140,35	70,18	64,69	92,69	90,51	22,82
800	813	80	986	58,31	191,53	95,76	76,60	106,12	100,76	28,60
900	914	80	1092	65,45	246,08	123,04	88,29	115,64	109,89	34,57
1000	1016	80	1196	71,34	269,54	134,77	100,27	125,96	119,25	40,94
40	48	100	253	11,37	7,30	4,26	16,10	20,93	16,59	3,85
-	54	100	266	11,89	9,16	4,58	16,70	21,98	16,92	4,03
50	60	100	266	11,89	9,16	4,58	16,70	21,98	16,92	4,03
-	64	100	266	11,89	9,16	4,58	16,70	21,98	16,92	4,03
65	76	100	278	12,38	9,62	4,81	17,01	23,09	17,45	4,27
80	89	100	292	12,94	9,99	4,99	17,86	24,15	18,83	4,65
100	114	100	318	14,17	11,37	5,69	18,94	26,51	19,57	5,55
-	127	100	332	14,74	12,24	6,12	19,25	27,57	19,96	5,70
125	140	100	345	15,26	12,97	6,49	20,10	28,50	20,33	5,83
150	168	100	371	16,30	15,24	7,62	21,57	30,77	21,28	6,19
-	178	100	385	16,87	15,71	7,86	22,17	31,16	21,71	6,34
200	219	100	424	18,43	18,50	9,25	24,07	33,37	22,98	7,83
-	230	100	436	18,92	18,94	9,47	25,07	34,70	23,40	7,99
250	273	100	491	21,13	25,80	12,90	27,52	39,13	28,55	8,76
-	289	100	504	30,60	33,37	16,68	32,28	48,76	34,16	10,84
300	324	100	530	32,08	42,12	21,06	34,70	52,31	35,90	11,27
-	356	100	572	34,46	49,65	24,83	37,75	58,18	40,52	12,03
350	356	100	572	34,46	50,01	25,01	37,75	58,18	40,52	12,03
-	371	100	582	35,02	50,81	25,40	38,72	58,62	41,32	15,95
400	406	100	622	37,29	65,29	32,64	41,83	63,69	45,26	16,87
-	426	100	635	38,03	66,64	33,32	43,28	65,28	46,80	17,20
500	508	100	722	43,15	93,79	46,89	50,08	76,86	54,72	19,21
-	533	100	752	44,85	96,69	48,35	52,72	80,05	57,21	19,90
600	612	100	831	49,52	125,23	62,62	58,24	87,62	87,13	21,70
-	630	100	842	50,14	127,46	63,73	60,22	89,85	87,97	21,91
700	714	100	922	54,68	176,50	88,25	68,48	97,40	94,60	25,80
800	813	100	1026	61,71	197,92	98,96	80,85	109,59	104,07	31,13
900	914	100	1132	67,72	254,06	127,03	93,03	119,73	113,62	36,88
1000	1016	100	1237	73,67	280,08	140,04	103,94	129,17	122,27	43,97
80	89	120	332	14,74	12,24	6,12	19,25	27,57	19,96	5,70
100	114	120	358	15,78	13,46	6,73	21,01	29,55	20,88	6,04
125	140	120	385	16,87	15,71	7,86	22,17	31,16	21,71	6,34
150	168	120	424	18,43	17,24	8,62	24,07	33,37	22,98	7,83
-	178	120	424	18,43	17,24	8,62	24,07	33,37	22,98	7,83
200	219	120	464	20,04	20,01	10,01	26,35	37,10	27,51	8,46
-	230	120	478	20,61	20,86	10,43	27,08	38,59	28,10	8,57
250	273	120	530	32,08	35,06	17,53	34,70	52,31	35,90	11,27
-	289	120	542	32,76	37,93	18,97	35,68	53,37	37,80	11,50

KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET ALUMIINI SFS 3914 P2

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET








Alumiinipelti				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällystys- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
300	324	120	582	35,02	50,76	25,38	38,72	58,62	41,32	15,95
-	356s	120	612	36,73	52,79	26,40	40,72	62,35	44,71	16,64
350	356	120	612	36,73	53,08	26,54	40,72	62,35	44,71	16,64
-	371	120	622	37,29	54,05	27,03	41,83	63,69	45,26	16,87
400	406	120	661	39,50	76,55	38,28	44,85	67,68	49,05	17,82
-	426	120	675	40,30	77,65	38,82	46,03	68,66	49,81	18,06
500	508	120	768	45,76	98,46	49,23	53,59	82,01	58,76	20,18
-	533	120	792	47,12	101,10	50,55	55,18	84,14	83,89	20,82
600	612	120	872	51,84	130,92	65,46	63,48	91,35	90,21	22,55
-	630	120	882	52,41	132,71	66,35	64,69	92,69	90,51	22,82
700	714	120	975	57,68	186,00	93,00	75,48	104,96	99,80	28,12
800	813	120	1067	64,03	204,48	102,24	85,36	112,88	107,44	33,08
900	914	120	1172	69,98	263,31	131,65	97,50	123,46	116,99	39,59
1000	1016	120	1277	75,94	291,12	145,56	107,07	132,20	125,21	47,24
125	140	140	424	18,43	17,24	8,62	24,07	33,37	22,98	7,83
150	168	140	464	20,04	20,01	10,01	26,35	37,10	27,51	8,46
200	219	140	517	31,34	30,21	15,11	33,62	50,53	35,04	11,06
250	273	140	568	34,23	37,32	18,66	37,31	57,38	39,79	11,92
300	324	140	622	37,29	54,11	27,05	41,83	63,69	45,26	16,87
-	356	140	647	38,71	55,81	27,90	43,84	66,08	47,55	17,47
350	356	140	647	38,71	63,72	31,86	43,84	66,08	47,55	17,47
-	371	140	661	39,50	65,09	32,54	44,85	67,68	49,05	17,82
400	406	140	702	42,02	80,26	40,13	48,52	74,72	52,91	18,75
-	426	140	712	42,58	81,39	40,69	49,46	75,70	53,82	18,98
500	508	140	805	48,04	102,60	51,30	56,73	85,74	85,34	21,10
-	533	140	831	49,52	106,01	53,01	58,24	87,62	87,13	21,70
600	612	140	912	54,11	138,13	69,07	68,08	96,06	93,46	25,39
-	630	140	922	54,68	141,15	70,58	68,48	97,40	94,60	25,80
700	714	140	1012	60,91	192,65	96,33	77,46	106,74	101,88	30,46
800	813	140	1107	66,30	211,12	105,56	89,92	116,98	110,90	35,45
900	914	140	1212	72,25	275,23	137,61	102,10	127,29	120,55	42,77
1000	1016	140	1317	78,20	300,06	150,03	110,20	134,70	128,17	50,39
150	168	160	504	30,60	29,53	14,77	32,28	48,76	34,16	10,84
200	219	160	556	33,55	34,15	17,07	36,98	56,51	38,93	11,85
250	273	160	612	36,73	40,05	20,03	40,72	62,35	44,71	16,64
300	324	160	661	39,50	57,34	28,67	44,85	67,68	49,05	17,82
350	356	160	687	40,98	67,09	33,54	46,87	70,00	50,88	18,38
400	406	160	742	44,28	83,85	41,93	51,42	79,08	56,58	19,67
-	426	160	768	45,76	86,63	43,31	53,59	82,01	58,76	20,18
500	508	160	842	50,14	107,80	53,90	60,22	89,85	87,97	21,91
-	533	160	872	51,84	110,82	55,41	63,48	91,35	90,21	22,55
600	612	160	940	55,70	145,01	72,51	69,82	99,53	95,13	26,21
-	630	160	962	56,95	146,57	73,29	73,17	102,11	98,69	27,57
700	714	160	1052	63,18	199,20	99,60	83,31	110,57	104,73	32,22
800	813	160	1147	68,57	217,40	108,70	94,48	120,89	114,74	37,82
900	914	160	1252	74,52	285,61	142,80	105,37	130,56	123,40	45,40
1000	1016	160	1360	80,64	309,61	154,80	114,04	138,39	131,99	55,44

Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

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








KESPET-VÄRIPELTIPÄÄLLYSTEET SFS 3914 P12 ja P13

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

PVC-, PES- ja PVDF-pinnoitettu kuumasinkitty teräslevy				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristyskouru sisä Ø = mm	Eristysvahvuus s = mm	Päällysteen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	12	20	70	3,20	4,14	2,70	12,36	13,81	13,34	1,63
-	15	20	70	3,20	4,14	2,70	12,36	13,81	13,34	1,63
10	18	20	70	3,20	4,14	2,70	12,36	13,81	13,34	1,63
15	22	20	70	3,20	4,14	2,70	12,36	13,81	13,34	1,63
20	28	20	76	3,39	4,14	2,70	12,52	14,03	13,55	1,64
25	35	20	76	3,39	4,14	2,70	12,52	14,03	13,55	1,64
32	42	20	86	3,71	4,14	2,70	12,67	14,25	13,71	1,67
40	48	20	96	4,03	4,14	2,70	12,84	14,47	13,88	1,71
-	12	30	76	3,39	4,14	2,70	12,52	14,03	13,55	1,64
-	15	30	76	3,39	4,14	2,70	12,52	14,03	13,55	1,64
10	18	30	86	3,71	4,14	2,70	12,67	14,25	13,71	1,67
15	22	30	86	3,71	4,14	2,70	12,67	14,25	13,71	1,67
20	28	30	96	4,03	4,14	2,70	12,84	14,47	13,88	1,71
25	35	30	96	4,03	4,14	2,70	12,84	14,47	13,88	1,71
32	42	30	106	4,34	4,14	2,70	13,17	14,69	14,01	1,74
40	48	30	122	4,85	4,14	2,70	13,36	14,92	14,35	1,80
-	54	30	122	4,85	4,14	2,70	13,36	14,92	14,35	1,80
50	60	30	122	4,85	4,14	2,70	13,36	14,92	14,35	1,80
-	64	30	133	5,19	4,32	2,74	13,59	15,14	14,56	1,84
-	70	30	133	5,19	4,32	2,74	13,59	15,14	14,56	1,84
65	76	30	146	5,61	4,39	2,77	13,81	15,36	14,76	1,90
80	89	30	160	6,05	4,76	2,99	14,19	15,64	15,00	2,22
-	102	30	173	6,46	4,93	3,07	14,60	16,22	15,26	2,43
100	114	30	185	6,84	6,79	3,40	14,81	17,00	15,81	2,74
-	127	30	199	7,28	6,92	3,46	15,15	17,78	16,10	3,08
-	12	40	96	4,03	4,14	2,70	12,84	14,47	13,88	1,71
-	15	40	96	4,03	4,14	2,70	12,84	14,47	13,88	1,71
10	18	40	106	4,34	4,14	2,70	13,17	14,69	14,01	1,74
15	22	40	106	4,34	4,14	2,70	13,17	14,69	14,01	1,74
20	28	40	106	4,34	4,14	2,70	13,17	14,69	14,01	1,74
25	35	40	122	4,85	4,14	2,70	13,36	14,92	14,35	1,80
32	42	40	133	5,19	4,32	2,74	13,59	15,14	14,56	1,84
40	48	40	133	5,19	4,32	2,74	13,59	15,14	14,56	1,84
-	54	40	133	5,19	4,32	2,74	13,59	15,14	14,56	1,84
50	60	40	146	5,61	4,39	2,77	13,81	15,36	14,76	1,90
-	64	40	146	5,61	4,39	2,77	13,81	15,36	14,76	1,90
-	70	40	160	6,05	4,76	2,99	14,19	15,64	15,00	2,22
65	76	40	160	6,05	4,76	2,99	14,19	15,64	15,00	2,22
80	89	40	173	6,46	4,93	3,07	14,60	16,22	15,26	2,43
-	102	40	199	7,28	5,42	3,33	15,15	17,78	16,10	3,08
100	114	40	199	7,28	6,92	3,46	15,15	17,78	16,10	3,08
-	127	40	213	7,97	7,17	3,58	15,71	18,56	16,43	3,22
125	140	40	225	8,35	7,98	3,99	16,21	19,35	16,74	3,36
150	168	40	253	9,23	9,21	4,61	16,71	20,91	17,40	3,78
-	178	40	266	9,64	9,52	4,76	17,23	21,79	17,72	3,95
200	219	40	304	11,09	12,12	6,06	18,57	24,50	19,76	4,82
-	230	40	318	11,53	12,68	6,34	19,19	25,58	20,12	5,37
250	273	40	358	12,80	16,92	8,46	20,97	28,12	21,34	5,84

KESPET-VÄRIPELTIPÄÄLLYSTEET SFS 3914 P12 ja P13








LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

PVC-, PES- ja PVDF-pinnoitettu kuumasinkitty teräslevy				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällystys- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	289	40	385	13,65	18,60	9,30	22,08	29,61	22,19	6,11
300	324	40	411	14,47	24,91	12,46	23,47	30,58	23,02	6,44
-	356	40	436	15,26	26,48	13,24	24,86	32,94	23,83	7,50
15	22	50	133	5,19	4,32	2,74	13,59	15,14	14,56	1,84
20	28	50	133	5,19	4,32	2,74	13,59	15,14	14,56	1,84
25	35	50	146	5,61	4,39	2,77	13,81	15,36	14,76	1,90
32	42	50	146	5,61	4,39	2,77	13,81	15,36	14,76	1,90
40	48	50	160	6,05	4,76	2,99	14,19	15,64	15,00	2,22
-	54	50	160	6,05	4,76	2,99	14,19	15,64	15,00	2,22
50	60	50	160	6,05	4,76	2,99	14,19	15,64	15,00	2,22
-	64	50	173	6,46	4,93	3,07	14,60	16,22	15,26	2,43
-	70	50	173	6,46	4,93	3,07	14,60	16,22	15,26	2,43
65	76	50	185	6,84	5,20	3,34	14,81	17,00	15,81	2,74
80	89	50	199	7,28	5,42	3,33	15,15	17,78	16,10	3,08
-	102	50	213	7,97	5,79	3,53	15,71	18,56	16,43	3,22
100	114	50	225	8,35	7,55	3,78	16,21	19,35	16,74	3,36
-	127	50	238	8,76	7,79	3,90	16,43	20,13	17,06	3,50
125	140	50	253	9,23	8,52	4,26	16,71	20,91	17,40	3,78
150	168	50	278	10,02	9,75	5,00	17,54	22,73	18,26	4,18
-	178	50	292	10,46	9,93	5,08	18,25	23,61	19,41	4,57
200	219	50	332	11,97	13,17	6,59	19,49	26,46	20,49	5,51
-	230	50	345	12,38	13,69	6,85	20,20	27,24	20,84	5,63
250	273	50	385	13,65	18,60	9,30	22,08	29,61	22,19	6,11
-	289	50	396	14,00	19,02	9,51	22,73	30,09	22,59	6,22
300	324	50	436	15,26	26,48	13,24	24,86	32,94	23,83	7,50
-	356	50	464	16,15	27,73	13,87	26,12	35,11	27,22	7,94
350	356	50	464	16,15	30,10	15,05	26,12	35,11	27,22	7,94
-	371	50	478	16,59	31,42	15,71	26,88	36,49	27,80	8,03
400	406	50	517	21,44	45,01	22,50	30,66	42,68	31,53	9,20
-	426	50	542	22,38	51,62	25,81	32,72	45,33	34,34	9,56
500	508	50	622	25,38	64,55	32,27	38,55	54,08	41,45	13,28
-	533	50	647	26,32	67,06	33,53	40,40	56,25	43,69	13,74
600	612	50	722	29,37	84,68	42,34	46,10	65,11	50,60	15,07
-	630	50	742	30,12	86,02	43,01	47,52	67,16	52,49	15,42
700	714	50	831	36,27	108,57	54,29	54,73	77,04	76,71	17,78
800	813	50	922	39,96	148,32	74,16	63,59	85,72	82,99	20,85
900	914	50	1026	45,65	188,32	94,16	74,13	96,30	91,11	24,83
1000	1016	50	1132	49,94	204,11	102,06	84,37	105,24	99,28	29,09
25	35	60	160	6,05	4,76	2,99	14,19	15,64	15,00	2,22
32	42	60	173	6,46	4,93	3,07	14,60	16,22	15,26	2,43
40	48	60	173	6,46	4,93	3,07	14,60	16,22	15,26	2,43
-	54	60	185	6,84	5,20	3,34	14,81	17,00	15,81	2,74
50	60	60	185	6,84	5,20	3,34	14,81	17,00	15,81	2,74
-	64	60	185	6,84	5,20	3,34	14,81	17,00	15,81	2,74
-	70	60	199	7,28	5,42	3,33	15,15	17,78	16,10	3,08
65	76	60	199	7,28	5,42	3,33	15,15	17,78	16,10	3,08
80	89	60	213	7,97	5,79	3,53	15,71	18,56	16,43	3,22

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.
Pinnoitteelle PVDF korotus 5% taulukkohintoihin.

KESPET-VÄRIPELTIPÄÄLLYSTEET SFS 3914 P12 ja P13








LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

PVC-, PES- ja PVDF-pinnoitettu kuumasinkitty teräslevy				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällyst- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	102	60	225	8,35	7,55	3,78	16,21	19,35	16,74	3,36
100	114	60	238	8,76	7,79	3,90	16,43	20,13	17,06	3,50
-	127	60	253	9,23	8,24	4,12	16,71	20,91	17,40	3,78
125	140	60	266	9,64	8,77	4,39	17,23	21,79	17,72	3,95
150	168	60	292	10,46	9,93	5,08	18,25	23,61	19,41	4,57
-	178	60	310	11,28	10,45	5,23	18,69	24,72	19,88	4,89
200	219	60	345	12,38	13,69	6,85	20,20	27,24	20,84	5,63
-	230	60	358	12,80	14,22	7,11	20,97	28,12	21,34	5,84
250	273	60	396	14,00	19,02	9,51	22,73	30,09	22,59	6,22
-	289	60	424	14,88	20,38	10,19	23,95	31,76	23,43	7,35
300	324	60	451	15,73	27,25	13,63	25,53	34,03	26,64	7,74
-	356	60	491	17,00	29,51	14,75	27,29	36,98	28,19	8,21
350	356	60	491	17,00	31,81	15,90	27,29	36,98	28,19	8,21
-	371	60	504	20,96	35,77	17,89	29,42	41,12	30,75	9,01
400	406	60	542	22,38	51,62	25,81	32,72	45,33	34,34	9,56
-	426	60	556	22,90	52,20	26,10	33,97	47,84	35,38	9,81
500	508	60	635	25,87	65,87	32,94	39,85	55,53	42,95	13,55
-	533	60	661	26,84	68,49	34,25	41,42	57,69	45,16	14,02
600	612	60	742	30,12	86,02	43,01	47,52	67,16	52,49	15,42
-	630	60	768	31,10	88,83	44,42	49,48	69,67	54,52	15,82
700	714	60	842	36,72	110,52	55,26	56,30	78,80	77,42	17,95
800	813	60	940	40,69	152,38	76,19	64,86	87,59	83,50	21,16
900	914	60	1052	46,70	192,61	96,31	75,28	97,17	91,71	25,63
1000	1016	60	1156	50,91	208,10	104,05	86,95	107,72	101,35	30,15
25	35	80	199	7,28	5,42	3,33	15,15	17,78	16,10	3,08
32	42	80	213	7,97	5,79	3,53	15,71	18,56	16,43	3,22
40	48	80	213	7,97	5,79	3,53	15,71	18,56	16,43	3,22
-	54	80	225	8,35	7,55	3,78	16,21	19,35	16,74	3,36
50	60	80	225	8,35	7,55	3,78	16,21	19,35	16,74	3,36
-	64	80	225	8,35	7,55	3,78	16,21	19,35	16,74	3,36
-	70	80	238	8,76	6,47	3,90	16,43	20,13	17,06	3,50
65	76	80	238	8,76	7,79	3,90	16,43	20,13	17,06	3,50
80	89	80	253	9,23	8,24	4,12	16,71	20,91	17,40	3,78
-	102	80	266	9,64	8,77	4,39	17,23	21,79	17,72	3,95
100	114	80	278	10,02	9,23	4,62	17,54	22,73	18,26	4,18
-	127	80	292	10,46	9,57	4,78	18,25	23,61	19,41	4,57
125	140	80	304	11,09	10,37	5,19	18,57	24,50	19,76	4,82
150	168	80	332	11,97	11,77	5,89	19,49	26,46	20,49	5,51
-	178	80	345	12,38	12,24	6,12	20,20	27,24	20,84	5,63
200	219	80	385	13,65	15,66	7,83	22,08	29,61	22,19	6,11
-	230	80	396	14,00	16,09	8,05	22,73	30,09	22,59	6,22
250	273	80	436	15,26	20,82	10,41	24,86	32,94	23,83	7,50
-	289	80	464	16,15	22,03	11,02	26,12	35,11	27,22	7,94
300	324	80	491	17,00	29,51	14,75	27,29	36,98	28,19	8,21
-	356	80	530	21,93	34,27	17,14	31,73	44,24	32,32	9,36
350	356	80	530	21,93	37,53	18,77	31,73	44,24	32,32	9,36
-	371	80	542	22,38	41,77	20,88	32,72	45,33	34,34	9,56

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.
Pinnoitteelle PVDF korotus 5% taulukkohintoihin.

KESPET-VÄRIPELTIPÄÄLLYSTEET SFS 3914 P12 ja P13








LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

PVC-, PES- ja PVDF-pinnoitettu kuumasinkitty teräslevy				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällystys- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
400	406	80	582	23,88	50,28	25,14	35,61	49,77	37,64	12,59
-	426	80	592	24,25	51,34	25,67	36,19	50,61	38,26	12,76
500	508	80	687	27,81	70,38	35,19	43,11	59,61	46,86	14,44
-	533	80	702	28,62	71,62	35,81	44,73	63,31	48,92	14,73
600	612	80	792	32,00	90,98	45,49	50,88	71,47	71,45	16,29
-	630	80	805	35,22	97,43	48,71	53,50	75,53	75,30	17,33
700	714	80	882	38,34	114,95	57,48	60,11	81,51	79,53	18,66
800	813	80	986	42,55	157,97	78,99	70,63	93,31	88,34	22,96
900	914	80	1092	48,32	197,95	98,97	80,37	101,64	96,07	27,39
1000	1016	80	1196	52,53	216,91	108,45	90,47	110,71	104,12	32,11
40	48	100	253	9,23	6,89	4,12	16,71	20,91	17,40	3,78
-	54	100	266	9,64	8,77	4,39	17,23	21,79	17,72	3,95
50	60	100	266	9,64	8,77	4,39	17,23	21,79	17,72	3,95
-	64	100	266	9,64	8,77	4,39	17,23	21,79	17,72	3,95
65	76	100	278	10,02	9,23	4,62	17,54	22,73	18,26	4,18
80	89	100	292	10,46	9,57	4,78	18,25	23,61	19,41	4,57
100	114	100	318	11,53	10,82	5,41	19,19	25,58	20,12	5,37
-	127	100	332	11,97	11,58	5,79	19,49	26,46	20,49	5,51
125	140	100	345	12,38	12,24	6,12	20,20	27,24	20,84	5,63
150	168	100	371	13,21	14,31	7,16	21,50	29,18	21,78	5,97
-	178	100	385	13,65	14,75	7,38	22,08	29,61	22,19	6,11
200	219	100	424	14,88	17,18	8,59	23,95	31,76	23,43	7,35
-	230	100	436	15,26	17,58	8,79	24,86	32,94	23,83	7,50
250	273	100	491	17,00	23,27	11,64	27,29	36,98	28,19	8,21
-	289	100	504	20,96	26,36	13,18	29,42	41,12	30,75	9,01
300	324	100	530	21,93	34,59	17,30	31,73	44,24	32,32	9,36
-	356	100	572	23,50	40,06	20,03	34,79	49,28	36,87	9,97
350	356	100	572	23,50	40,30	20,15	34,79	49,28	36,87	9,97
-	371	100	582	23,88	40,91	20,46	35,61	49,77	37,64	12,59
400	406	100	622	25,38	53,54	26,77	38,55	54,08	41,45	13,28
-	426	100	635	25,87	54,65	27,32	39,85	55,53	42,95	13,55
500	508	100	722	29,37	73,51	36,75	46,10	65,11	50,60	15,07
-	533	100	752	30,50	75,64	37,82	48,55	68,00	53,11	15,59
600	612	100	831	36,27	100,60	50,30	54,73	77,04	76,71	17,78
-	630	100	842	36,72	102,42	51,21	56,30	78,80	77,42	17,95
700	714	100	922	39,96	142,67	71,34	63,59	85,72	82,99	20,85
800	813	100	1026	45,65	162,91	81,46	74,13	96,30	91,11	24,83
900	914	100	1132	49,94	204,11	102,06	84,37	105,24	99,28	29,09
1000	1016	100	1237	54,19	226,67	113,33	93,40	113,35	106,54	34,31
80	89	120	332	11,97	11,58	5,79	19,49	26,46	20,49	5,51
100	114	120	358	12,80	12,71	6,35	20,97	28,12	21,34	5,84
125	140	120	385	13,65	14,75	7,38	22,08	29,61	22,19	6,11
150	168	120	424	14,88	16,19	8,10	23,95	31,76	23,43	7,35
-	178	120	424	14,88	16,19	8,10	23,95	31,76	23,43	7,35
200	219	120	464	16,15	18,56	9,28	26,12	35,11	27,22	7,94
-	230	120	478	16,59	19,39	9,70	26,88	36,49	27,80	8,03
250	273	120	530	21,93	27,68	13,84	31,73	44,24	32,32	9,36

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.
Pinnoitteelle PVDF korotus 5% taulukkohintoihin.

KESPET-VÄRIPELTIPÄÄLLYSTEET SFS 3914 P12 ja P13


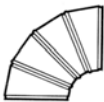

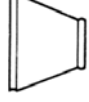
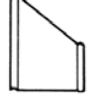


LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

PVC-, PES- ja PVDF-pinnoitettu kuumasinkitty teräslevy				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päällyst- teen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	289	120	542	22,38	30,57	15,28	32,72	45,33	34,34	9,56
300	324	120	582	23,88	40,88	20,44	35,61	49,77	37,64	12,59
-	356s	120	612	25,00	42,57	21,29	37,63	53,01	40,84	13,11
350	356	120	612	25,00	42,76	21,38	37,63	53,01	40,84	13,11
-	371	120	622	25,38	43,52	21,76	38,55	54,08	41,45	13,28
400	406	120	661	26,84	61,61	30,80	41,42	57,69	45,16	14,02
-	426	120	675	27,36	62,40	31,20	42,37	58,53	45,91	14,20
500	508	120	768	31,10	76,95	38,48	49,48	69,67	54,52	15,82
-	533	120	792	32,00	78,87	39,43	50,88	71,47	71,45	16,29
600	612	120	872	37,93	105,13	52,56	59,10	80,38	79,20	18,45
-	630	120	882	38,34	106,56	53,28	60,11	81,51	79,53	18,66
700	714	120	975	42,11	150,31	75,16	69,67	92,32	87,52	22,60
800	813	120	1067	47,31	167,99	84,00	77,82	99,16	93,92	26,28
900	914	120	1172	51,56	211,30	105,65	88,18	108,59	102,23	31,11
1000	1016	120	1277	55,81	235,36	117,68	95,95	115,85	108,91	36,69
125	140	140	424	14,88	16,19	8,10	23,95	31,76	23,43	7,35
150	168	140	464	16,15	18,56	9,28	26,12	35,11	27,22	7,94
200	219	140	517	21,44	24,37	12,18	30,66	42,68	31,53	9,20
250	273	140	568	23,35	29,43	14,71	34,33	48,56	36,14	9,88
300	324	140	622	25,38	43,56	21,78	38,55	54,08	41,45	13,28
-	356	140	647	26,32	44,97	22,48	40,40	56,25	43,69	13,74
350	356	140	647	26,32	50,20	25,10	40,40	56,25	43,69	13,74
-	371	140	661	26,84	51,28	25,64	41,42	57,69	45,16	14,02
400	406	140	702	28,62	64,39	32,19	44,73	63,31	48,92	14,73
-	426	140	712	29,00	65,22	32,61	45,52	64,15	49,76	14,90
500	508	140	805	35,22	84,04	42,02	53,50	75,53	75,30	17,33
-	533	140	831	36,27	86,87	43,43	54,73	77,04	76,71	17,78
600	612	140	912	39,55	111,36	55,68	63,15	84,60	81,95	20,54
-	630	140	922	39,96	114,11	57,05	63,59	85,72	82,99	20,85
700	714	140	1012	45,08	155,45	77,72	71,40	93,92	89,28	24,31
800	813	140	1107	48,93	173,20	86,60	81,69	102,77	96,93	28,03
900	914	140	1212	53,18	222,13	111,07	91,94	111,84	105,18	33,44
1000	1016	140	1317	57,43	242,61	121,31	98,50	117,98	111,30	38,98
150	168	160	504	20,96	23,83	11,91	29,42	41,12	30,75	9,01
200	219	160	556	22,90	28,07	14,03	33,97	47,84	35,38	9,81
250	273	160	612	25,00	31,59	15,80	37,63	53,01	40,84	13,11
300	324	160	661	26,84	46,16	23,08	41,42	57,69	45,16	14,02
350	356	160	687	27,81	52,72	26,36	43,11	59,61	46,86	14,44
400	406	160	742	30,12	67,03	33,51	47,52	67,16	52,49	15,42
-	426	160	768	31,10	69,12	34,56	49,48	69,67	54,52	15,82
500	508	160	842	36,72	88,38	44,19	56,30	78,80	77,42	17,95
-	533	160	872	37,93	90,76	45,38	59,10	80,38	79,20	18,45
600	612	160	940	40,69	117,20	58,60	64,86	87,59	83,50	21,16
-	630	160	962	41,58	118,47	59,24	67,72	89,94	86,45	22,17
700	714	160	1052	46,70	160,48	80,24	76,04	97,17	91,71	25,63
800	813	160	1147	50,55	178,03	89,02	85,57	106,24	100,22	29,79
900	914	160	1252	54,80	230,94	115,47	94,60	114,53	107,49	35,36
1000	1016	160	1360	59,18	250,31	125,16	101,78	121,21	114,57	42,66

HUOM! Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote. Pinnoitteelle PVDF korotus 5% taulukkohintoihin.

KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET RUOSTUMATON SFS 3914 P6

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET








Ruostumaton				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päälly- steen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	12	20	70	7,85	7,04	4,51	13,37	15,39	14,71	2,11
-	15	20	70	7,85	7,04	4,51	13,37	15,39	14,71	2,11
10	18	20	70	7,85	7,04	4,51	13,37	15,39	14,71	2,11
15	22	20	70	7,85	7,04	4,51	13,37	15,39	14,71	2,11
20	28	20	76	8,36	7,04	4,51	13,65	15,84	15,14	2,16
25	35	20	76	8,36	7,04	4,51	13,65	15,84	15,14	2,16
32	42	20	86	9,22	7,04	4,51	13,89	16,28	15,42	2,26
40	48	20	96	10,07	7,04	4,51	14,19	16,73	15,72	2,36
-	12	30	76	8,36	7,04	4,51	13,65	15,84	15,14	2,16
-	15	30	76	8,36	7,04	4,51	13,65	15,84	15,14	2,16
10	18	30	86	9,22	7,04	4,51	13,89	16,28	15,42	2,26
15	22	30	86	9,22	7,04	4,51	13,89	16,28	15,42	2,26
20	28	30	96	10,07	7,04	4,51	14,19	16,73	15,72	2,36
25	35	30	96	10,07	7,04	4,51	14,19	16,73	15,72	2,36
32	42	30	106	10,92	7,19	4,46	15,01	17,18	15,90	2,47
40	48	30	122	12,29	7,57	4,65	15,38	17,62	16,75	2,66
-	54	30	122	12,29	7,57	4,65	15,38	17,62	16,75	2,66
50	60	30	122	12,29	7,57	4,65	15,38	17,62	16,75	2,66
-	64	30	133	13,23	8,17	4,99	15,88	18,07	17,18	2,80
-	70	30	133	13,23	8,17	4,99	15,88	18,07	17,18	2,80
65	76	30	146	14,34	8,40	5,10	16,35	18,51	17,59	2,97
80	89	30	160	15,53	9,31	5,60	17,19	19,02	18,01	3,45
-	102	30	173	16,64	9,85	5,87	18,16	20,49	18,47	3,81
100	114	30	185	17,66	13,65	6,82	18,46	22,60	19,89	4,25
-	127	30	199	18,86	14,06	7,03	19,21	24,70	20,45	4,76
-	12	40	96	10,07	7,04	4,51	14,19	16,73	15,72	2,36
-	15	40	96	10,07	7,04	4,51	14,19	16,73	15,72	2,36
10	18	40	106	10,92	7,19	4,46	15,01	17,18	15,90	2,47
15	22	40	106	10,92	7,19	4,46	15,01	17,18	15,90	2,47
20	28	40	106	10,92	7,19	4,46	15,01	17,18	15,90	2,47
25	35	40	122	12,29	7,57	4,65	15,38	17,62	16,75	2,66
32	42	40	133	13,23	8,17	4,99	15,88	18,07	17,18	2,80
40	48	40	133	13,23	8,17	4,99	15,88	18,07	17,18	2,80
-	54	40	133	13,23	8,17	4,99	15,88	18,07	17,18	2,80
50	60	40	146	14,34	8,40	5,10	16,35	18,51	17,59	2,97
-	64	40	146	14,34	8,40	5,10	16,35	18,51	17,59	2,97
-	70	40	160	15,53	9,31	5,60	17,19	19,02	18,01	3,45
65	76	40	160	15,53	9,31	5,60	17,19	19,02	18,01	3,45
80	89	40	173	16,64	9,85	5,87	18,16	20,49	18,47	3,81
-	102	40	199	18,86	11,29	6,63	19,21	24,70	20,45	4,76
100	114	40	199	18,86	14,06	7,03	19,21	24,70	20,45	4,76
-	127	40	213	20,32	14,68	7,34	20,63	26,81	21,03	5,07
125	140	40	225	21,34	17,09	8,55	21,88	28,92	21,54	5,36
150	168	40	253	23,73	20,67	10,34	22,77	33,14	22,70	6,43
-	178	40	266	24,84	21,47	10,74	24,06	35,56	23,25	6,69
200	219	40	304	28,35	28,52	14,26	27,16	42,91	27,87	8,05
-	230	40	318	29,54	29,82	14,91	28,80	45,98	28,55	9,53

Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

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


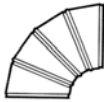





KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET RUOSTUMATON SFS 3914 P6

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Ruostumaton				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys-kouru sisä Ø = mm	Eristys-vahvuus s = mm	Päällysten ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
250	273	40	358	32,95	41,99	21,00	33,41	52,94	31,03	10,44
-	289	40	385	35,26	45,81	22,91	35,43	56,00	32,21	11,03
300	324	40	411	37,47	58,16	29,08	37,98	57,00	33,68	11,65
-	356	40	436	39,61	61,69	30,84	40,52	62,49	35,08	14,76
15	22	50	133	13,23	8,17	4,99	15,88	18,07	17,18	2,80
20	28	50	133	13,23	8,17	4,99	15,88	18,07	17,18	2,80
25	35	50	146	14,34	8,40	5,10	16,35	18,51	17,59	2,97
32	42	50	146	14,34	8,40	5,10	16,35	18,51	17,59	2,97
40	48	50	160	15,53	9,31	5,60	17,19	19,02	18,01	3,45
-	54	50	160	15,53	9,31	5,60	17,19	19,02	18,01	3,45
50	60	50	160	15,53	9,31	5,60	17,19	19,02	18,01	3,45
-	64	50	173	16,64	9,85	5,87	18,16	20,49	18,47	3,81
-	70	50	173	16,64	9,85	5,87	18,16	20,49	18,47	3,81
65	76	50	185	17,66	10,59	6,63	18,46	22,60	19,89	4,25
80	89	50	199	18,86	11,29	6,62	19,21	24,70	20,45	4,76
-	102	50	213	20,32	12,32	7,15	20,63	26,81	21,03	5,07
100	114	50	225	21,34	15,72	7,86	21,88	28,92	21,54	5,36
-	127	50	238	22,45	16,31	8,15	22,22	31,03	22,09	5,68
125	140	50	253	23,73	18,46	9,23	22,77	33,14	22,70	6,43
150	168	50	278	25,86	21,68	11,22	24,58	38,06	24,03	7,15
-	178	50	292	27,06	21,96	11,36	26,51	40,48	27,23	7,68
200	219	50	332	30,73	30,95	15,47	29,39	48,41	29,26	9,82
-	230	50	345	31,84	32,13	16,07	31,32	50,52	29,90	10,08
250	273	50	385	35,26	45,81	22,91	35,43	56,00	32,21	11,03
-	289	50	396	36,20	46,80	23,40	36,56	56,50	32,88	11,25
300	324	50	436	39,61	61,69	30,84	40,52	62,49	35,08	14,76
-	356	50	464	42,00	64,49	32,25	42,65	67,33	44,74	15,61
350	356	50	464	42,00	72,07	36,04	42,65	67,33	44,74	15,61
-	371	50	478	43,19	74,89	37,45	43,65	70,16	45,75	15,90
400	406	50	517	55,47	96,56	48,28	47,62	76,56	50,26	16,97
-	426	50	542	57,99	108,19	54,09	50,27	80,48	53,72	17,65
500	508	50	622	66,08	144,76	72,38	58,67	96,06	63,85	26,97
-	533	50	647	68,61	150,42	75,21	61,48	99,48	66,88	27,94
600	612	50	722	76,46	195,89	97,94	70,29	116,16	76,49	30,80
-	630	50	742	78,48	199,24	99,62	71,91	119,26	78,84	31,55
700	714	50	831	106,48	271,88	135,94	91,49	151,84	150,72	41,09
800	813	50	922	117,69	367,68	183,84	109,62	168,55	164,44	49,64
900	914	50	1026	132,10	482,56	241,28	131,95	190,06	181,41	60,76
1000	1016	50	1132	145,16	526,03	263,02	154,30	207,56	198,55	72,83
25	35	60	160	15,53	9,31	5,60	17,19	19,02	18,01	3,45
32	42	60	173	16,64	9,85	5,87	18,16	20,49	18,47	3,81
40	48	60	173	16,64	9,85	5,87	18,16	20,49	18,47	3,81
-	54	60	185	17,66	10,59	6,63	18,46	22,60	19,89	4,25
50	60	60	185	17,66	10,59	6,63	18,46	22,60	19,89	4,25
-	64	60	185	17,66	10,59	6,63	18,46	22,60	19,89	4,25
-	70	60	199	18,86	11,29	6,63	19,21	24,70	20,45	4,76
65	76	60	199	18,86	11,29	6,63	19,21	24,70	20,45	4,76
80	89	60	213	20,32	12,32	7,15	20,63	26,81	21,03	5,07

KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET RUOSTUMATON SFS 3914 P6

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET


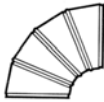





Ruostumaton				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päälly- steen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
-	102	60	225	21,34	15,72	7,86	21,88	28,92	21,54	5,36
100	114	60	238	22,45	16,31	8,15	22,22	31,03	22,09	5,68
-	127	60	253	23,73	17,57	8,78	22,77	33,14	22,70	6,43
125	140	60	266	24,84	19,08	9,54	24,06	35,56	23,25	6,69
150	168	60	292	27,06	21,96	11,36	26,51	40,48	27,23	7,68
-	178	60	310	28,86	23,18	11,59	27,45	43,49	28,15	8,11
200	219	60	345	31,84	32,13	16,07	31,32	50,52	29,90	10,08
-	230	60	358	32,95	33,37	16,69	33,41	52,94	31,03	10,44
250	273	60	396	36,20	46,80	23,40	36,56	56,50	32,88	11,25
-	289	60	424	38,58	50,11	25,06	38,56	59,74	34,38	14,43
300	324	60	451	40,89	63,49	31,75	41,71	64,91	43,46	15,23
-	356	60	491	44,30	68,78	34,39	44,49	71,21	46,65	16,28
350	356	60	491	44,30	76,14	38,07	44,49	71,21	46,65	16,28
-	371	60	504	54,15	78,23	39,11	45,74	73,95	48,98	16,63
400	406	60	542	57,99	108,19	54,09	50,27	80,48	53,72	17,65
-	426	60	556	59,41	109,75	54,87	52,00	85,45	55,33	18,25
500	508	60	635	67,40	147,73	73,86	60,74	98,34	65,90	27,50
-	533	60	661	70,03	153,66	76,83	62,78	101,77	68,84	28,50
600	612	60	742	78,48	199,24	99,62	71,91	119,26	78,84	31,55
-	630	60	768	81,11	206,09	103,05	75,01	123,65	81,85	32,36
700	714	60	842	107,83	276,61	138,30	95,38	156,24	152,24	41,49
800	813	60	940	119,91	377,91	188,96	111,70	172,29	165,23	50,47
900	914	60	1052	135,30	494,45	247,22	134,59	191,73	182,48	63,08
1000	1016	60	1156	148,12	536,71	268,35	159,49	212,18	202,51	75,74
25	35	80	199	18,86	11,29	6,63	19,21	24,70	20,45	4,76
32	42	80	213	20,32	12,32	7,15	20,63	26,81	21,03	5,07
40	48	80	213	20,32	12,32	7,15	20,63	26,81	21,03	5,07
-	54	80	225	21,34	15,72	7,86	21,88	28,92	21,54	5,36
50	60	80	225	21,34	15,72	7,86	21,88	28,92	21,54	5,36
-	64	80	225	21,34	15,72	7,86	21,88	28,92	21,54	5,36
-	70	80	238	22,45	14,24	8,17	22,22	31,03	22,09	5,68
65	76	80	238	22,45	16,31	8,15	22,22	31,03	22,09	5,68
80	89	80	253	23,73	17,57	8,78	22,77	33,14	22,70	6,43
-	102	80	266	24,84	19,08	9,54	24,06	35,56	23,25	6,69
100	114	80	278	25,86	20,02	10,01	24,58	38,06	24,03	7,15
-	127	80	292	27,06	20,81	10,40	26,51	40,48	27,23	7,68
125	140	80	304	28,35	22,92	11,46	27,16	42,91	27,87	8,05
150	168	80	332	30,73	26,47	13,23	29,39	48,41	29,26	9,82
-	178	80	345	31,84	27,49	13,75	31,32	50,52	29,90	10,08
200	219	80	385	35,26	36,40	18,20	35,43	56,00	32,21	11,03
-	230	80	396	36,20	37,41	18,71	36,56	56,50	32,88	11,25
250	273	80	436	39,61	51,24	25,62	40,52	62,49	35,08	14,76
-	289	80	464	42,00	54,34	27,17	42,65	67,33	44,74	15,61
300	324	80	491	44,30	68,78	34,39	44,49	71,21	46,65	16,28
-	356	80	530	56,78	73,36	36,68	49,04	79,16	51,47	17,31
350	356	80	530	56,78	82,16	41,08	49,04	79,16	51,47	17,31
-	371	80	542	57,99	89,37	44,69	50,27	80,48	53,72	17,65

Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

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




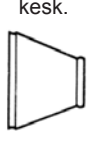



KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET RUOSTUMATON SFS 3914 P6

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Ruostumaton				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päälly- steen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
400	406	80	582	62,04	108,01	54,00	54,41	88,43	58,60	25,46
-	426	80	592	63,05	110,32	55,16	55,25	89,89	59,26	25,84
500	508	80	687	72,66	158,29	79,14	65,86	105,33	71,40	29,45
-	533	80	702	74,44	161,14	80,57	68,03	112,92	73,96	30,04
600	612	80	792	83,54	211,40	105,70	77,33	126,89	126,23	33,44
-	630	80	805	103,28	251,28	125,64	88,61	148,21	147,20	39,82
700	714	80	882	112,76	288,05	144,02	103,44	160,58	156,99	43,30
800	813	80	986	125,58	391,79	195,90	123,95	183,87	175,30	55,40
900	914	80	1092	140,23	509,22	254,61	145,65	200,48	191,88	67,98
1000	1016	80	1196	153,05	557,66	278,83	167,56	218,37	208,62	81,37
40	48	100	253	23,73	15,46	8,78	22,77	33,14	22,70	6,43
-	54	100	266	24,84	19,08	9,54	24,06	35,56	23,25	6,69
50	60	100	266	24,84	19,08	9,54	24,06	35,56	23,25	6,69
-	64	100	266	24,84	19,08	9,54	24,06	35,56	23,25	6,69
65	76	100	278	25,86	20,02	10,01	24,58	38,06	24,03	7,15
80	89	100	292	27,06	20,81	10,40	26,51	40,48	27,23	7,68
100	114	100	318	29,54	23,88	11,94	28,80	45,98	28,55	9,53
-	127	100	332	30,73	25,86	12,93	29,39	48,41	29,26	9,82
125	140	100	345	31,84	27,49	13,75	31,32	50,52	29,90	10,08
150	168	100	371	34,06	32,47	16,24	34,39	55,56	31,48	10,73
-	178	100	385	35,26	33,49	16,75	35,43	56,00	32,21	11,03
200	219	100	424	38,58	39,89	19,94	38,56	59,74	34,38	14,43
-	230	100	436	39,61	40,88	20,44	40,52	62,49	35,08	14,76
250	273	100	491	44,30	57,37	28,69	44,49	71,21	46,65	16,28
-	289	100	504	54,15	58,94	29,47	45,74	73,95	48,98	16,63
300	324	100	530	56,78	74,22	37,11	49,04	79,16	51,47	17,31
-	356	100	572	61,03	87,59	43,80	52,93	87,93	57,52	18,49
350	356	100	572	61,03	88,23	44,12	52,93	87,93	57,52	18,49
-	371	100	582	62,04	89,64	44,82	54,41	88,43	58,60	25,46
400	406	100	622	66,08	115,06	57,53	58,67	96,06	63,85	26,97
-	426	100	635	67,40	117,44	58,72	60,74	98,34	65,90	27,50
500	508	100	722	76,46	165,74	82,87	70,29	116,16	76,49	30,80
-	533	100	752	79,49	170,90	85,45	73,97	120,72	79,67	31,93
600	612	100	831	106,48	259,32	129,66	91,49	151,84	150,72	41,09
-	630	100	842	107,83	263,88	131,94	95,38	156,24	152,24	41,49
700	714	100	922	117,69	364,43	182,22	109,62	168,55	164,44	49,64
800	813	100	1026	132,10	405,26	202,63	131,95	190,06	181,41	60,76
900	914	100	1132	145,16	526,03	263,02	154,30	207,56	198,55	72,83
1000	1016	100	1237	158,10	578,00	289,00	174,71	224,44	214,45	87,84
80	89	120	332	30,73	25,86	12,93	29,39	48,41	29,26	9,82
100	114	120	358	32,95	28,52	14,26	33,41	52,94	31,03	10,44
125	140	120	385	35,26	33,49	16,75	35,43	56,00	32,21	11,03
150	168	120	424	38,58	36,72	18,36	38,56	59,74	34,38	14,43
-	178	120	424	38,58	36,72	18,36	38,56	59,74	34,38	14,43
200	219	120	464	42,00	43,23	21,61	42,65	67,33	44,74	15,61
-	230	120	478	43,19	44,96	22,48	43,65	70,16	45,75	15,90
250	273	120	530	56,78	61,94	30,97	49,04	79,16	51,47	17,31
-	289	120	542	57,99	66,92	33,46	50,27	80,48	53,72	17,65

KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEET RUOSTUMATON SFS 3914 P6

LV-PUTKET • PROSESSIPUTKET

Ruostumaton				Vaippa	Käyrä 90° 1,5 x D	Käyrä 45° 1,5 x D	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	Pääte
DN mm	Eristys- kouru sisä Ø = mm	Eristys- vahvuus s = mm	Päälly- steen ulko d = mm							
				€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
300	324	120	582	62,04	89,56	44,78	54,41	88,43	58,60	25,46
-	356s	120	612	65,07	93,14	46,57	56,94	93,96	63,22	26,59
350	356	120	612	65,07	93,65	46,83	56,94	93,96	63,22	26,59
-	371	120	622	66,08	95,37	47,68	58,67	96,06	63,85	26,97
400	406	120	661	70,03	135,07	67,54	62,78	101,77	68,84	28,50
-	426	120	675	71,44	137,02	68,51	64,61	103,23	69,85	28,91
500	508	120	768	81,11	174,04	87,02	75,01	123,65	81,85	32,36
-	533	120	792	83,54	178,71	89,35	77,33	126,89	126,23	33,44
600	612	120	872	111,53	271,13	135,57	101,23	158,13	156,65	42,78
-	630	120	882	112,76	274,85	137,42	103,44	160,58	156,99	43,30
700	714	120	975	124,23	384,10	192,05	121,94	181,81	173,58	54,41
800	813	120	1067	137,15	419,07	209,54	140,54	195,85	187,64	64,83
900	914	120	1172	150,09	545,47	272,73	162,36	213,85	204,43	78,52
1000	1016	120	1277	163,03	601,04	300,52	180,70	230,12	220,13	94,85
125	140	140	424	38,58	36,72	18,36	38,56	59,74	34,38	14,43
150	168	140	464	42,00	43,23	21,61	42,65	67,33	44,74	15,61
200	219	140	517	55,47	53,30	26,65	47,62	76,56	50,26	16,97
250	273	140	568	60,62	65,92	32,96	52,41	86,79	56,58	18,34
300	324	140	622	66,08	95,46	47,73	58,67	96,06	63,85	26,97
-	356	140	647	68,61	98,46	49,23	61,48	99,48	66,88	27,94
350	356	140	647	68,61	112,57	56,28	61,48	99,48	66,88	27,94
-	371	140	661	70,03	114,99	57,50	62,78	101,77	68,84	28,50
400	406	140	702	74,44	141,63	70,82	68,03	112,92	73,96	30,04
-	426	140	712	75,45	143,64	71,82	69,45	114,38	75,22	30,42
500	508	140	805	103,28	210,56	105,28	88,61	148,21	147,20	39,82
-	533	140	831	106,48	217,53	108,77	91,49	151,84	150,72	41,09
600	612	140	912	116,46	285,56	142,78	109,16	166,10	162,58	48,80
-	630	140	922	117,69	291,45	145,72	109,62	168,55	164,44	49,64
700	714	140	1012	130,37	398,11	199,05	125,42	184,77	177,38	59,39
800	813	140	1107	142,08	432,96	216,48	148,79	202,93	193,72	69,83
900	914	140	1212	155,02	568,68	284,34	171,14	220,82	211,09	85,28
1000	1016	140	1317	167,96	619,50	309,75	186,68	234,63	225,84	101,60
150	168	160	504	54,15	52,10	26,05	45,74	73,95	48,98	16,63
200	219	160	556	59,41	60,17	30,09	52,00	85,45	55,33	18,25
250	273	160	612	65,07	70,76	35,38	56,94	93,96	63,22	26,59
300	324	160	661	70,03	101,18	50,59	62,78	101,77	68,84	28,50
350	356	160	687	72,66	118,54	59,27	65,86	105,33	71,40	29,45
400	406	160	742	78,48	148,01	74,00	71,91	119,26	78,84	31,55
-	426	160	768	81,11	152,92	76,46	75,01	123,65	81,85	32,36
500	508	160	842	107,83	221,15	110,58	95,38	156,24	152,24	41,49
-	533	160	872	111,53	227,43	113,72	101,23	158,13	156,65	42,78
600	612	160	940	119,91	299,44	149,72	111,70	172,29	165,23	50,47
-	630	160	962	122,62	302,65	151,32	117,75	176,52	171,88	53,32
700	714	160	1052	135,30	411,94	205,97	136,89	191,73	182,48	63,08
800	813	160	1147	147,01	446,21	223,10	157,05	209,62	200,62	74,84
900	914	160	1252	159,95	589,63	294,81	177,37	226,95	216,57	90,90
1000	1016	160	1360	173,26	639,22	319,61	193,58	241,07	232,70	112,36

Siniselle pohjalle painetut ovat varastotuotteita.

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

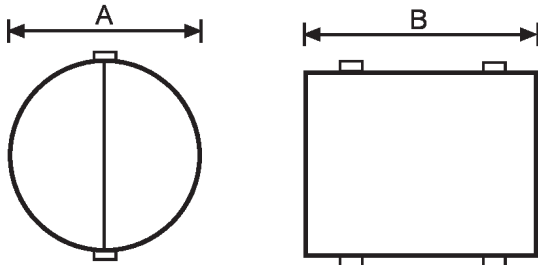
KESPET-ERISTYSKOTELOT



ASENNUSVALMIS ERISTYSKOTELO LAIPOILLE

- Valmistus standardin SFS 3978 mukaan. Sauma vakoliitos B.
 - Materiaali alumiinipelti standardin SFS 3914 (P2) mukaan.
 - Vaippaosan eristys 50 mm vuorivillaverkkomatto PAROC Pro Wired MAT 100 AL1 standardin SFS 3978 taulukko 9:n (pvm 6.3.2000) mukaan.
- (Huom! Kotelojen päätyjen eristys pyydettyäessä. Hinta tarjouksen mukaan.)

LAIPPAKOTELO (AB)



Vahvistettu sauma A:



Yksinkertainen sauma B:



ASENNUSVALMIIN ERISTYSKOTELON YKSIKÖHINNAT

HUOM! KOTELON HINTA SISÄLTÄÄ VAIPPAOSAN ERISTYKSEN.

		B pituussuunta																			
		200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1100	1200	
A pituussuunta	200	42	46	47	49	51	52	54	55	63	64	66	67	69	70	72	79	80	84	87	
	250	44	49	51	53	55	57	59	60	68	70	72	74	76	78	80	87	89	93	97	
	300	47	52	54	56	59	61	64	66	74	76	79	81	83	86	88	96	98	103	107	
	350	52	57	60	63	65	68	71	74	82	85	88	90	93	96	99	107	110	115	121	
	400	57	63	66	69	72	75	79	82	91	94	98	101	104	107	110	119	122	129	135	
	450	63	69	72	76	79	83	86	90	100	103	107	111	114	118	121	131	135	142	149	
	500	69	75	79	83	87	91	94	98	109	113	117	121	125	129	133	143	147	155	163	
	550	74	81	85	90	94	98	103	107	118	123	127	131	136	140	144	155	159	168	177	
	600	80	87	92	97	102	106	111	116	127	132	137	142	146	151	156	167	172	182	191	
	650	87	94	99	104	110	115	120	125	138	143	148	153	158	163	168	180	185	196	206	
	700	93	101	107	112	118	123	129	134	147	153	158	164	169	175	180	193	199	210	221	
	750	100	108	114	120	126	132	138	143	157	163	169	175	180	186	192	206	212	224	236	
	800	107	115	122	128	134	140	147	153	168	174	181	187	193	199	206	220	226	238	251	
	850	114	123	129	136	143	149	156	163	178	184	191	198	204	211	218	232	239	252	266	
900	122	131	139	146	153	160	167	174	189	196	203	210	217	225	232	248	255	269	283		
950	131	140	148	155	163	170	178	185	201	209	216	224	231	239	246	263	270	285	300		
1000	141	154	162	170	177	185	193	201	220	228	236	244	252	260	268	287	294	310	326		
1100	156	169	178	187	195	204	213	221	241	250	259	267	276	284	293	314	322	340	357		
1200	171	185	195	204	214	223	233	242	263	273	282	292	301	311	320	341	351	370	389		
1300	188	202	213	223	233	243	254	264	287	297	307	317	327	338	348	371	381	401	422		

AB-laippakotelot valmistetaan myös asiakkaan oman mitoituksen mukaan (hinta lähimpien taulukkomittojen mukaan).

HUOM! Hinnat ovat voimassa tilauksen ollessa vähintään 5 kpl. Kun tilaus on vähintään 5 kpl täysin samankokoisia koteloja, voidaan hinnastohinnasta vähentää -5 %.

Laippakotelon hinta määräytyy A ja B pituussuunnan yhtymäkohdasta.

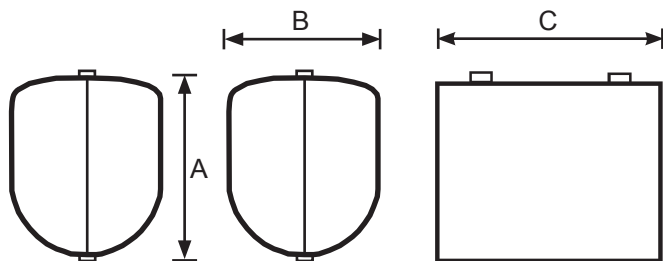
Muutokset koteloiden taulukkohintoihin:	
Liitossaumojen valmistus vahvistetulla A-saumalla	+ 15 %
Valmistus PU- ja PES-pinnoitetusta kuumasinkitystä teräspelistä	+ 7 %
Valmistus PVDF-pinnoitetusta kuumasinkitystä teräspelistä	+ 10 %
Valmistus kuumasinkitystä teräspelistä	- 3 %
Valmistus muista materiaaleista	Hinnat tarjouksen mukaan

KESPET-ERISTYSKOTELOT

ASENNUSVALMIS ERISTYSKOTELO VENTTIILEILLE

- Valmistus standardin SFS 3978 mukaan. Sauma vakioiliitos B.
 - Materiaali alumiinipelti standardin SFS 3914 (P2) mukaan.
 - Vaippaosan eristys 50 mm vuorivillaverkkomatto PAROC Pro Wired MAT 100 AL1 standardin SFS 3978 taulukko 9:n (6.3.2000) mukaan.
- (Huom! Koteloiden päätyjen eristys pyydettyessä. Hinta tarjouksen mukaan.)

VENTTIILIKOTELO (ABC)



Vahvistettu sauma A:



Yksinkertainen sauma B:



ASENNUSVALMIIN ERISTYSKOTELON YKSIKÖHINNAT

HUOM! KOTELON HINTA SISÄLTÄÄ VAIPPAOSAN ERISTYKSEN.

	C pituussuunta																			
	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1100	1200	
240	56	58	59	62	64	66	68	75	79	80	85	87	87	88	90	97	102	104	109	200
300	58	62	63	64	65	69	70	78	85	86	87	88	89	90	98	106	112	114	119	250
360	63	65	68	67	73	75	79	87	98	100	101	102	103	104	106	115	121	123	129	300
420	69	77	79	81	82	83	88	103	108	111	112	114	115	116	118	129	135	138	144	350
480	76	84	86	88	89	91	105	114	119	120	122	124	126	127	129	142	148	152	158	400
540	87	90	100	105	108	111	114	124	131	134	145	147	149	150	152	155	163	166	173	450
600	96	100	113	115	117	119	125	135	142	144	158	160	162	163	165	169	177	181	188	500
660	109	111	120	122	124	126	136	147	153	168	170	172	174	176	178	198	207	211	218	550
720	115	118	129	132	135	137	147	158	178	180	183	185	187	190	192	214	223	227	235	600
780	127	130	142	145	147	150	160	177	194	196	198	201	203	206	208	233	243	248	256	650
840	134	147	150	153	155	158	170	203	205	207	210	213	215	218	221	247	258	263	272	700
900	146	161	164	167	170	173	185	217	226	229	232	235	238	241	244	272	283	289	301	750
960	153	168	171	174	177	180	212	226	236	239	242	245	248	251	254	284	296	302	315	800
1020	161	177	180	183	187	190	224	239	249	252	255	258	262	265	268	299	312	318	331	850
1080	183	187	190	194	197	201	237	253	263	266	270	273	276	280	283	317	330	337	350	900
1140	202	206	210	213	230	233	252	270	280	284	314	318	322	325	329	335	349	356	370	950
1200	206	210	232	236	240	244	248	311	321	325	329	333	336	340	344	350	365	372	387	1000
1320	220	224	249	253	257	261	266	334	345	349	353	358	362	366	370	377	392	401	416	1100
1440	286	290	295	300	304	320	358	378	389	394	399	403	408	412	417	475	491	501	516	1200
1560	304	309	314	319	324	329	383	403	415	420	425	430	435	440	445	507	524	534	550	1300

ABC-venttiilikotelot valmistetaan myös asiakkaan oman mitoituksen mukaan (hinta lähimpien taulukkomittojen mukaan).



HUOM! Hinnat ovat voimassa tilauksen ollessa vähintään 5 kpl. Kun tilaus on vähintään 5 kpl täysin samankokoisia koteloja, voidaan hinnastohinnasta vähentää -5 %.

Venttiilikotelon hinta määräytyy taulukon A ja C pituussuuntien yhtymäkohdan sarakkeesta, mutta mikäli B pituus ylittää A pituuden, niin venttiilikotelon hinta määräytyy B ja C pituussuuntien yhtymäkohdasta.

Kysy tarjoustamme!

- Erikoismallit
- Valmistus muista materiaaleista
- Valmistus ilman eristystä
- Suuret tilausmäärät

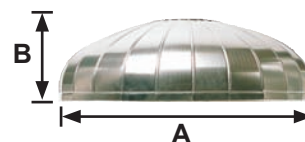
KESPET ZEPPELIINI- JA KARTIOPÄÄDYT

ASENNUSVALMIIT ERISTYSPÄÄDYT

- Materiaali alumiinipelti standardin SFS 3914 P2 mukaan.
- Päättyjen valmistus standardin SFS 3978 mukaan.
- Asennusvalmiiksi lohkoiksi koottuna.

ASENNUSVALMIS ZEPPELIINIPÄÄTY

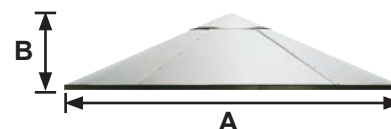
hinta (AB) yhtymäkohdasta



		B pituussuunta													
		250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1500
A pituussuunta	Ø alle 1000 mm	186	188	190	193	195	199	202							
	Ø alle 1200 mm	209	211	214	216	218	223	227							
	Ø alle 1400 mm	236	238	240	243	245	247	252	256						
	Ø alle 1600 mm	259	261	264	266	268	271	277	284						
	Ø alle 1800 mm	298	302	307	312	316	330	344	357	371	385				
	Ø alle 2000 mm	340	343	345	347	354	361	372	391	409	430				
	Ø alle 2200 mm	405	408	412	417	421	430	442	453	465	476	490			
	Ø alle 2400 mm	449	454	458	463	468	472	481	490	504	516	529			
	Ø alle 2600 mm	502	507	514	521	528	534	546	557	592	603	614	624		
	Ø alle 2800 mm	565	569	574	578	583	588	615	622	629	638	649	661		
	Ø alle 3000 mm	611	618	625	632	641	648	659	668	678	689	700	712	723	
	Ø alle 3200 mm	670	677	684	691	697	704	713	723	732	743	757	771	784	
	Ø alle 3400 mm	718	720	732	743	755	764	773	784	796	810	823	837	867	1020
	Ø alle 3600 mm	788	800	811	820	829	838	848	859	870	882	896	909	932	1085
	Ø alle 3800 mm	848	857	867	876	885	894	910	926	944	958	974	985	1015	1152
	Ø alle 4000 mm	936	945	954	963	972	986	997	1016	1025	1034	1057	1066	1089	1226

ASENNUSVALMIS KARTIOPÄÄTY

hinta (AB) yhtymäkohdasta



		B pituussuunta														
		100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	700	800	900	1000
A pituussuunta	Ø alle 500 mm	65	68	70	72	74										
	Ø alle 700 mm	88	90	97	104	111										
	Ø alle 900 mm	129	131	134	136	138	140	143								
	Ø alle 1100 mm	155	157	160	162	164	167	169								
	Ø alle 1300 mm	178	180	182	184	187	189	191	194	196						
	Ø alle 1500 mm	199	201	203	206	208	210	212	215	217						
	Ø alle 1700 mm	219	222	224	226	228	231	233	235	238	240	242				
	Ø alle 1900 mm	253	255	257	260	262	264	267	269	271	273	276				
	Ø alle 2100 mm	284	286	288	290	293	295	297	300	302	304	306	311			
	Ø alle 2300 mm	311	314	316	318	320	323	325	327	330	332	334	339			
	Ø alle 2500 mm	338	341	343	345	348	350	352	354	357	359	361	366	370		
	Ø alle 2700 mm	365	367	370	372	374	376	379	381	383	386	388	392	397		
	Ø alle 2900 mm	400	402	405	407	409	411	414	416	418	421	423	427	432	437	441
	Ø alle 3100 mm	439	441	443	446	448	450	453	455	457	459	462	466	471	476	480
	Ø alle 3300 mm	471	473	475	478	480	482	484	487	489	491	494	498	503	507	512
	Ø alle 3500 mm	505	507	509	512	514	516	518	521	523	525	528	532	537	541	546

Muutokset päättyjen taulukointoihin:	Zeppeeliinipääty	Kartiopääty
Valmistus 30 mm jäykistyskanttiliimityksellä ja vesiurolla	+ 20 %	
Valmistus PU- ja PES-pinnoitetusta kuumasinkitystä teräspelistä	+ 10 %	+ 10 %
Valmistus PVDF-pinnoitetusta kuumasinkitystä teräspelistä	+ 15 %	+ 15 %
Valmistus kuumasinkitystä teräspelistä	- 10 %	- 10 %
Valmistus hakasaumaliitoksella	Hinnat tarjouksen mukaan	
Valmistus muista materiaaleista	Hinnat tarjouksen mukaan	

- AB-zeppeeliinipäädtyt ja AB-kartiopäädtyt valmistetaan myös asiakkaan oman mitoituksen mukaan (hinta lähimpien taulukkomittojen mukaan)
- AB-zeppeeliinipäädtyt Ø yli 4000 mm hinnat sovitaan erikseen
- kartiopäädtyt Ø yli 3500 mm hinnat sovitaan erikseen
- erikoismallit ja valmistus muista materiaaleista nopeasti ja edullisesti, kysy tarjoustamme

KESPET ALUPÄÄLLYSTEJÄRJESTELMÄ/LVI

- palamaton • kaikille eristeille
- laatu standardin SFS 3914 P2.1 mukaan



KESPET-ALUMÄÄRÄMITTAVAIPPA

Eristyskourulle Paroc Section AluCoat ja Paroc Section	Kourun ulkoØ = mm	Päällysteen vahvuus	Määrämitta mm	Hinta €/kpl	Kpl/ltk
<12/15	<52	200 µm	200	2,27	100
12/15-20	52	200 µm	220	2,50	100
18-20, 22-20	62	200 µm	240	2,78	100
28-20, 35-20, 12/15-30	72	200 µm	280	3,36	90
42-20, 18-30, 22-30	82	200 µm	320	3,64	60
48-20, 28-30, 35-30, 12/15-40	92	200 µm	340	3,85	60
42-30, 18-40, 22-40, 28-40	102	200 µm	380	4,40	60
35-40, 54-30, 60-30, 48-30	115	200 µm	420	4,74	40
42-40, 48-40, 22-50, 28-50, 64-30, 70-30, 54-40	128	200 µm	460	5,19	40
76-30, 60-40, 64-40, 35-50, 42-50	141	200 µm	500	6,18	40
89-30, 70-40, 76-40, 48-50, 54-50, 60-50, 35-60	154	200 µm	540	6,49	40
89-40, 64-50, 70-50, 42-60, 48-60	167	200 µm	580	6,85	40
76-50, 54-60, 60-60, 64-60	180	200 µm	620	7,22	20
108-40, 114-40, 89-50, 70-60, 76-60, 35-80	193	200 µm	660	7,72	20
108-50, 89-60, 42-80, 48-80	206	200 µm	700	8,02	20
133-40, 140-40, 114-50, 54-80, 60-80, 64-80	219	200 µm	740	8,70	20
133-50, 108-60, 114-60, 70-80, 76-80	232	200 µm	780	9,11	20
168-40, 140-50, 89-80	245	200 µm	810	9,41	20
133-60, 140-60, 54-100, 60-100, 64-100	258	200 µm	860	9,91	20
168-50, 108-80, 114-80, 76-100	271	200 µm	920	10,63	20
168-60, 89-100	284	200 µm	940	10,72	20
133-80, 140-80, 219-40	297	200 µm	980	11,12	20
108-100, 114-100	310	300 µm	1025		
219-50, 208-60, 168-80, 89-120	323	300 µm	1065		
219-60, 133-100, 140-100, 259-40	336	300 µm	1110		
273-40, 108-120, 114-120	349	300 µm	1150		
259-50, 208-80, 168-100	362	300 µm	1190		
273-50, 259-60, 219-80, 133-120, 140-120	375	300 µm	1230		
273-60	388	300 µm	1270		
324-80, 273-100	479	0.5 mm	1555		
324-100, 273-120	518	0.5 mm	1680		
324-120	570	0.5 mm	1840		

Hinnat
tarjouksen
mukaan

KESPET-ALUKÄYRÄ 90°

Eristyskourun sisähalk. mm	Eristysvahvuudet							
	20 mm €/kpl	30 mm €/kpl	40 mm €/kpl	50 mm €/kpl	60 mm €/kpl	70 mm €/kpl	80 mm €/kpl	100 mm €/kpl
12/15	2,85							
18	2,91	3,64	22-40	42-40				
22	3,02	3,66	4,16	42-40				
28	3,15	3,70	4,22	5,93				
35	3,33	3,92	4,68	6,43				
42	3,66	4,16	4,96	6,57	89-40			
48	3,70	4,22	5,93	8,68	89-40			
54		4,68	6,43	76-40	76-50			
60		4,68	6,43	8,68	11,19		108-60	
64		4,96	6,57	89-40	13,67		108-60	
76		6,08	8,68	11,19	13,67	15,78	114-60	
89		8,47	10,43	13,67	13,79		20,58	
108			13,67	13,79	17,30		22,53	114-100
114			13,67	140-40	19,05		133-70	30,11
127					20,28			
133			76-70	114-60	21,09	26,58	114-100	
140			18,04	19,34	21,62		114-100	
168			127-60	22,17	29,20			

Viivan yläpuolella ainevahvuus on 200 µm ja alapuolella ainevahvuus on 300 µm. Siniselle pohjalle painetut hinnat ovat varastokokoja.

KESPET ALUPÄÄLLYSTEJÄRJESTELMÄ/LVI

KESPET-ALUPÄÄLLYSTERULLA

Vahvuus	Leveys	m ² /rulla	€/m ²	€/rulla
200 µm	1000	50	5,65	282,45
300 µm	1000	25	9,94	248,59

Taulukkoon siniselle pohjalle painetut hinnat ovat varastokokoja.



KESPET-alupäällyste täyttää Suomen palomääräysten paloluokka 1/II asettamat vaatimukset kaikkien eristysmateriaalien suoja-päällysteenä.

KESPET ALU- ja PVC-päällysteiden asennustarvikkeet löytyvät sivulta 97.

KESPET PVC-PÄÄLLYSTEJÄRJESTELMÄ

- *kivivillaeristeille* • *paloluokka 1/II*
- *laatu standardin SFS 3914 P8 mukaan*

SEBALD EKAFOL ISOGENOPAK® PVC-PÄÄLLYSTEET SUORILLE PUTKIERISTEILLE

Tuotenimi	Vahvuus mm	Leveys mm	Pituus m/rl	m ² /rl	Hinta €/m ²	Hinta €/rl
EKAFOL	0,35	1200	25	30	4,49	134,71

PVC-päällysteet saatavana myös valmiiseen määrämittaan leikattuna. Kysy tarjoustamme!



SEBALD SE 90° -KÄYRÄT

Putken ulkohalk.	Eristysvahvuudet						
	13 mm €/kpl	20 mm €/kpl	30 mm €/kpl	40 mm €/kpl	50 mm €/kpl	60 mm €/kpl	80 mm €/kpl
12/15	0,98	0,98					
17	0,98	21-20			3,21		
21	1,05	1,08	1,55	2,23	3,38		
27	1,35	34-20	34-30	2,53	3,38		
34		1,42	1,55	2,84	4,49	5,81	
42		1,55	2,03	3,38	4,69	5,81	9,18
48		1,55	34-40	3,38	4,76	6,35	10,40
60			2,84	4,35	5,67	7,59	10,50
64			2,84	60-40	89-40	8,10	
70			3,41	5,00	6,41	9,22	
76			3,41	6,11	6,82	9,22	14,68
89			4,35	6,82	7,59	9,22	17,52
108			6,41	7,43	8,47	10,16	17,59
114			7,12	7,93	9,15	10,50	18,36
133				9,15	10,03	13,10	20,73
140				9,15	10,53	13,50	21,50
168				10,77	15,32	22,18	28,39
218					24,71	28,62	32,20

Taulukkoon siniselle pohjalle painetut hinnat ovat varastokokoja.

Tilauksesta toimitamme myös muita KESPET ja SEBALD PVC-muotokappaleita, esim. käyriä, t-liitoksia, venttiili- ja laippakoteloita. Kysy tarjoustamme!

KESPET IV-PELTIPÄÄLLYSTEET

Materiaali kuumasinkitty teräspelti Zn 275 g/m² laadussa SFS 3914 P1



Tähdellä (*) merkityn päällysteen ulkohalkaisija on mitoitettu kivivillakouru PAROC Hvac Section AluCoat ulkohalkaisijan ja ± mittatoleranssin SFS 5454 mukaisesti. Muiden päällysteiden ulkohalkaisija on mitoitettu kivivillaverkkomatto PAROC Hvac Wired Mat AluCoat ja ± mittatoleranssin SFS 5454 mukaisesti. Mitoitus standardien SFS 3282, SFS 3541 ja SFS 3978 mukaisesti.


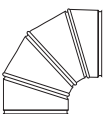


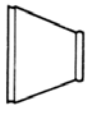
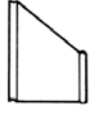

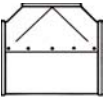

Valmistamme päällysteitä myös asiakkaan oman mitoituksen mukaan nopeasti ja edullisesti.

Kanan d=mm	Eristys- vahvuus s=mm	Päälly- steen ulko d=mm	Vaippa	Käyrä 90°	Käyrä 45°	Käyrä 30°	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	T-kap- pale	Pääte
			€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
63	30	133	4,25	5,94	4,35	2,92	12,28	13,66	13,14	30,43	1,64
63	40	160	4,96	6,19	4,44	2,98	12,79	14,10	13,53	31,36	1,98
63	50	173	5,29	6,27	4,60	3,09	13,15	14,60	13,76	32,12	2,15
63	60	199	5,97	6,68	4,77	3,21	13,63	15,91	14,48	33,24	2,74
63	80	238	7,18	8,03	5,42	3,66	14,72	17,89	15,33	38,26	3,10
63	100	278	8,22	9,04	6,41	4,34	15,68	20,09	16,39	41,05	3,69
80	30	160	4,96	6,19	4,44	2,98	12,79	14,10	13,53	31,36	1,98
80	40	173	5,29	6,27	4,60	3,09	13,15	14,60	13,76	32,12	2,15
80	50	199	5,97	6,68	4,77	3,21	13,63	15,91	14,48	33,24	2,74
80	60	213	6,53	7,21	5,10	3,44	14,10	16,57	14,77	34,15	2,86
80	80	253	7,57	8,11	5,51	3,72	14,97	18,55	15,62	39,21	3,33
80	100	292	8,58	9,76	6,66	4,51	16,29	20,83	17,36	42,08	4,04
100	30	173	5,29	6,27	4,60	3,09	13,15	14,60	13,76	32,12	2,15
100	40	199	5,97	6,68	4,77	3,21	13,63	15,91	14,48	33,24	2,74
100	50	213	6,53	7,21	5,10	3,44	14,10	16,57	14,77	34,15	2,86
100	60	238	7,18	8,03	5,42	3,66	14,72	17,89	15,33	38,26	3,10
100	80	278	8,22	9,04	6,41	4,34	15,68	20,09	16,39	41,05	3,69
100	100	318	9,45	11,78	7,73	5,22	17,09	22,48	17,98	47,11	4,73
125	30	199	5,97	6,68	4,77	3,21	13,63	15,91	14,48	33,24	2,74
125	40	225	6,84	7,49	5,33	3,59	14,53	17,23	15,04	34,76	2,98
125	50	238	7,18	8,03	5,42	3,66	14,72	17,89	15,33	38,26	3,10
125	60	266	7,91	8,77	6,25	4,23	15,41	19,29	15,91	39,90	3,49
125	80	304	9,08	10,36	7,07	4,78	16,56	21,57	17,66	45,99	4,26
125	100	345	10,15	12,75	9,19	6,23	17,95	23,88	18,61	49,41	4,95
160	30	238	7,18	8,03	5,42	3,66	14,72	17,89	15,33	38,26	3,10
160	40	253	7,57	8,11	5,51	3,72	14,97	18,55	15,62	39,21	3,33
160	50	278	8,22	9,04	6,15	4,34	15,68	20,09	16,39	41,05	3,69
160	60	292	8,58	9,76	6,66	4,51	16,29	20,83	17,36	42,08	4,04
160	80	332	9,81	12,26	8,04	5,44	17,35	23,22	18,30	48,22	4,84
160	100	371	10,83	14,46	10,39	7,04	19,06	25,53	19,44	51,55	5,25

Siniselle pohjalle painetut ovat varastokokoja. Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote. Ei koske varastokokoja.

KESPET IV-PELTIPÄÄLLYSTEET

Materiaali kuumasinkitty teräspelti Zn 275 g/m² laadussa SFS 3914 P1

Kana- van d=mm	Eristys- vahvuus s=mm	Päällys- teen ulko d=mm	Vaippa	Käyrä 90°	Käyrä 45°	Käyrä 30°	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	T-kap- pale	Pääte
											
			€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
200	30	270	8,01	9,18	6,25	4,23	15,53	19,57	16,11	40,52	3,57
200	40	292	8,58	9,76	6,66	4,51	16,29	20,83	17,36	42,08	4,04
200	50	318	9,45	11,78	7,73	5,22	17,09	22,48	17,98	47,11	4,73
200	60	332	9,81	12,26	8,04	5,44	17,35	23,22	18,30	48,22	4,84
200	80	371	10,83	14,46	10,39	7,04	19,06	25,53	19,44	51,55	5,25
200	100	411	11,87	17,57	12,33	8,74	20,79	26,79	20,53	54,01	5,65
200	120	451	12,91	19,24	12,43	9,58	22,60	29,76	23,58	58,23	6,75
250	30	318	9,45	11,78	7,73	5,23	17,09	22,48	17,98	47,11	4,73
250	40	345	10,15	12,75	9,19	6,23	17,95	23,88	18,61	49,41	4,95
250	50	364	10,65	14,29	10,32	7,00	18,74	24,79	19,24	50,69	5,22
250	60	385	11,19	16,62	11,74	8,02	19,57	25,91	19,80	52,66	5,37
250	80	424	12,21	18,32	13,04	9,16	21,23	27,81	20,89	55,03	6,41
250	100	464	13,25	19,75	14,52	9,87	23,13	30,70	24,09	59,94	6,93
250	120	502	16,94	23,60	16,51	11,24	25,85	35,40	26,87	72,17	7,77
250	140	542	18,16	30,59	18,86	12,86	28,81	39,29	30,18	80,12	8,24
315	30	385	11,19	16,62	11,74	7,98	19,57	25,91	19,80	52,66	5,37
315	40	411	11,87	17,57	12,33	8,74	20,79	26,79	20,53	54,01	5,65
315	50	424	12,21	18,32	13,04	9,16	21,23	27,81	20,89	55,03	6,41
315	60	464	13,25	19,75	14,52	9,87	23,13	30,70	24,09	59,94	6,93
315	80	499	14,54	21,77	16,17	10,89	24,56	32,76	25,18	68,68	7,16
315	100	527	17,70	26,87	18,49	12,32	27,51	37,68	27,99	76,99	8,06
315	120	567	18,93	32,57	19,94	13,59	30,23	41,77	31,76	96,71	8,52
315	140	607	20,15	34,84	21,27	14,50	32,38	44,79	34,25	103,39	11,08
400	30	470	13,41	24,11	14,85	10,11	23,57	31,47	24,39	61,45	6,96
400	40	491	13,95	25,24	15,66	10,66	24,16	32,32	24,93	64,68	7,16
400	50	512	17,25	29,46	17,97	12,25	26,52	36,13	27,29	73,76	7,85
400	60	542	18,16	30,59	18,86	12,79	28,81	39,29	30,18	80,12	8,24
400	80	582	19,38	33,14	20,31	13,84	31,37	43,13	33,09	97,75	10,73
400	100	612	20,30	35,00	21,42	14,60	33,18	45,96	35,93	106,33	11,17
400	120	652	21,52	37,52	22,95	15,64	36,05	49,31	39,06	111,00	11,81
400	140	692	22,74	39,38	24,15	16,47	38,61	52,23	41,84	115,73	12,40
500	30	572	19,08	32,94	20,17	13,75	30,66	42,69	32,41	97,75	8,60
500	40	592	19,69	34,00	20,82	14,19	31,88	43,86	33,65	100,06	10,88
500	50	612	20,30	35,00	21,42	14,60	33,18	45,96	35,93	106,33	11,17
500	60	642	21,21	36,51	22,33	15,22	34,37	47,42	37,22	108,69	11,47
500	80	675	22,22	38,41	23,57	16,07	37,33	50,77	40,45	113,32	12,10
500	100	712	23,54	40,21	24,56	16,74	40,10	55,58	43,88	119,49	12,69
500	120	752	24,76	42,55	26,02	17,74	42,78	58,94	46,86	123,40	13,28
500	140	792	25,98	44,34	27,09	18,48	44,84	61,95	61,97	135,85	13,86
630	30	702	23,23	50,78	35,36	24,31	39,41	54,85	43,14	117,61	12,54
630	40	722	23,85	52,76	36,69	25,22	40,62	56,41	44,62	121,23	12,84
630	50	742	24,46	53,76	37,37	25,69	41,90	58,21	46,31	121,51	13,13
630	60	768	25,25	55,74	38,76	26,52	43,62	60,40	48,11	127,00	13,47
630	80	805	30,46	64,16	44,63	30,80	47,98	67,30	67,11	148,41	15,33
630	100	842	31,76	66,88	46,28	31,87	50,46	70,19	68,98	151,42	15,88
630	120	882	33,17	69,73	48,28	33,25	53,84	72,62	70,85	156,48	16,50
630	140	922	34,58	75,13	52,27	35,96	56,96	76,38	73,92	163,09	18,41
630	160	962	36,00	78,21	54,34	37,38	60,63	80,14	77,00	169,71	19,57

Siniselle pohjalle painetut ovat varastokokoja. Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote. Ei koske varastokokoja.

KESPET IV-PELTIPÄÄLLYSTEET

Materiaali kuumasinkitty teräspelti Zn 275 g/m² laadussa SFS 3914 P1

Kana- van d=mm	Eristys- vahvuus s=mm	Päällys- teen ulko d=mm	Vaippa	Käyrä 90°	Käyrä 45°	Käyrä 30°	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	T-kap- pale	Pääte
			€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
800	30	872	32,82	84,62	47,73	32,87	52,94	71,62	70,55	154,57	16,31
800	40	892	33,53	86,24	48,61	33,48	55,20	73,94	71,98	158,50	16,66
800	50	912	34,23	89,42	50,69	34,89	56,56	75,38	72,99	160,97	18,14
800	60	940	35,22	92,65	52,77	36,30	58,09	78,04	74,38	165,11	18,69
800	80	975	36,45	96,64	54,93	37,79	62,37	82,25	77,95	171,56	19,95
800	100	1012	38,89	102,20	58,02	39,92	63,90	83,69	79,51	175,15	21,44
800	120	1052	40,30	105,54	59,77	41,13	67,33	86,57	81,68	189,63	22,59
800	140	1092	41,71	108,77	61,54	42,37	71,85	90,55	85,55	195,44	24,13
800	160	1132	43,12	112,17	63,45	43,69	75,40	93,76	88,40	201,10	25,62
1000	30	1072	41,01	146,43	60,66	41,75	70,32	89,11	84,40	192,84	23,48
1000	40	1092	41,71	148,83	61,54	42,37	71,85	90,55	85,55	195,44	24,13
1000	50	1112	42,42	151,41	62,56	43,06	73,70	92,44	86,92	198,30	24,85
1000	60	1132	43,12	153,69	63,45	43,69	75,40	93,76	88,40	201,10	25,62
1000	80	1172	44,54	158,67	65,35	45,00	78,78	96,75	91,02	206,71	27,39
1000	100	1212	45,95	165,80	69,05	47,51	82,10	99,63	93,64	211,14	29,42
1000	120	1252	47,36	172,60	72,31	49,73	84,46	102,02	95,67	215,28	31,09
1000	140	1292	48,77	177,48	74,24	51,06	86,60	103,96	97,71	258,51	33,20
1000	160	1332	50,18	178,62	76,43	52,57	89,14	106,50	100,10	264,81	35,59
1250	30	1322	49,83	182,86	100,20	69,21	88,41	105,73	99,53	262,33	34,75
1250	40	1342	50,53	184,61	101,77	70,29	89,88	107,28	100,90	266,98	36,64
1250	50	1362	51,24	187,14	103,20	71,27	91,26	108,50	102,38	270,40	38,03
1250	60	1382	51,94	189,77	104,66	72,28	92,33	109,49	103,29	273,64	39,31
1250	80	1422	53,35	195,19	107,67	74,36	94,58	111,60	105,44	280,09	40,90
1250	100	1462	54,76	200,53	110,61	76,39	96,32	113,16	107,13	284,06	41,86
1250	120	1502	56,17	205,90	113,58	78,44	98,27	114,93	108,82	286,70	42,79
1250	140	1542	57,58	211,02	116,52	80,48	99,96	116,44	110,39	289,06	43,73
1250	160	1582	58,99	216,57	119,55	82,56	101,76	118,05	112,26	296,21	44,67



Siniselle pohjalle painetut ovat varastokokoja. Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote. Ei koske varastokokoja.

KESPET IV-PELTIPÄÄLLYSTEET VÄREISSÄ

PVC-, PES- ja PVDF-pinnoitettu kuumasinkitty teräslevy Zn₂ 275 g/m² laadussa SFS 3914 P5, P12 ja P14.

Tähdellä * merkityn päällysteen ulkohalkaisija on mitoitettu kivivillakouru PAROC Hvac Section AluCoat ulkohalkaisijan ja ± mittatoleranssin SFS 5454 mukaisesti. Muiden päällysteiden ulkohalkaisija on mitoitettu kivivillaverkkomatto PAROC Hvac Wired Mat AluCoat ja ± mittatoleranssin SFS 5454 mukaisesti. Pinnoitteelle PVDF 5 %:n korotus taulukkohintoihin.

Kanan- van d=mm	Eristys- vahvuus s=mm	Päällys- teen ulko d=mm	Vaippa	Käyrä 90°	Käyrä 45°	Käyrä 30°	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	T-kap- pale	Pääte
			€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
63	30	133	5,19	6,62	4,84	3,25	13,59	15,14	14,56	33,92	1,84
63	40	160	6,05	6,92	4,94	3,32	14,19	15,64	15,00	34,98	2,22
63	50	173	6,46	7,02	5,14	3,46	14,60	16,22	15,26	35,84	2,43
63	60	199	7,28	7,52	5,34	3,60	15,15	17,78	16,10	37,11	3,08
63	80	238	8,76	9,10	6,10	4,12	16,43	20,13	17,06	43,02	3,50
63	100	278	10,02	10,28	7,26	4,92	17,54	22,73	18,26	46,20	4,18
80	30	160	6,05	6,92	4,94	3,32	14,19	15,64	15,00	34,98	2,22
80	40	173	6,46	7,02	5,14	3,46	14,60	16,22	15,26	35,84	2,43
80	50	199	7,28	7,52	5,34	3,60	15,15	17,78	16,10	37,11	3,08
80	60	213	7,97	8,14	5,73	3,87	15,71	18,56	16,43	38,13	3,22
80	80	253	9,23	9,20	6,20	4,19	16,71	20,91	17,40	44,12	3,78
80	100	292	10,46	11,12	7,54	5,11	18,25	23,61	19,41	47,37	4,57
100	30	173	6,46	7,02	5,14	3,46	14,60	16,22	15,26	35,84	2,43
100	40	199	7,28	7,52	5,34	3,60	15,15	17,78	16,10	37,11	3,08
100	50	213	7,97	8,14	5,73	3,87	15,71	18,56	16,43	38,13	3,22
100	60	238	8,76	9,10	6,10	4,12	16,43	20,13	17,06	43,02	3,50
100	80	278	10,02	10,28	7,26	4,92	17,54	22,73	18,26	46,20	4,18
100	100	318	11,53	13,44	8,73	5,91	19,19	25,58	20,12	53,31	5,37
125	30	199	7,28	7,52	5,34	3,60	15,15	17,78	16,10	37,11	3,08
125	40	225	8,35	8,46	5,99	4,05	16,21	19,35	16,74	38,83	3,36
125	50	238	8,76	9,10	6,10	4,12	16,43	20,13	17,06	43,02	3,50
125	60	266	9,64	9,96	7,07	4,79	17,23	21,79	17,72	44,91	3,95
125	80	304	11,09	11,80	8,00	5,42	18,57	24,50	19,76	52,04	4,82
125	100	345	12,38	14,54	10,45	7,10	20,20	27,24	20,84	55,95	5,63
160	30	238	8,76	9,10	6,10	4,12	16,43	20,13	17,06	43,02	3,50
160	40	253	9,23	9,20	6,20	4,19	16,71	20,91	17,40	44,12	3,78
160	50	278	10,02	10,28	6,94	4,92	17,54	22,73	18,26	46,20	4,18
160	60	292	10,46	11,12	7,54	5,11	18,25	23,61	19,41	47,37	4,57
160	80	332	11,97	13,98	9,08	6,15	19,49	26,46	20,49	54,58	5,51
160	100	371	13,21	16,45	11,79	7,99	21,50	29,18	21,78	58,39	5,97
200	30	270	9,77	10,46	7,07	4,79	17,37	22,11	17,94	45,61	4,05
200	40	292	10,46	11,12	7,54	5,11	18,25	23,61	19,41	47,37	4,57
200	50	318	11,53	13,44	8,73	5,91	19,19	25,58	20,12	53,31	5,37
200	60	332	11,97	13,98	9,08	6,15	19,49	26,46	20,49	54,58	5,51
200	80	371	13,21	16,45	11,79	7,99	21,50	29,18	21,78	58,39	5,97
200	100	411	14,47	20,14	14,08	10,02	23,47	30,58	23,02	61,22	6,44
200	120	451	15,73	22,04	14,11	10,97	25,53	34,03	26,64	65,99	7,74
250	30	318	11,53	13,44	8,73	5,92	19,19	25,58	20,12	53,31	5,37
250	40	345	12,38	14,54	10,45	7,10	20,20	27,24	20,84	55,95	5,63
250	50	364	12,99	16,25	11,71	7,95	21,13	28,30	21,56	57,42	5,93
250	60	385	13,65	19,04	13,40	9,17	22,08	29,61	22,19	59,66	6,11
250	80	424	14,88	20,99	14,89	10,50	23,95	31,76	23,43	62,39	7,35
250	100	464	16,15	22,63	16,62	11,32	26,12	35,11	27,22	67,92	7,94
250	120	502	20,88	27,28	19,00	12,95	29,40	40,88	30,63	82,16	9,01
250	140	542	22,38	35,76	21,81	14,89	32,72	45,33	34,34	91,07	9,56


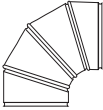







Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.

Hinnat eivät sisällä arvonlisäveroa.

KESPET IV-PELTIPÄÄLLYSTEET VÄREISSÄ

PVC-, PES- ja PVDF-pinnoitettu kuumasinkitty teräslevy Zn₂ 275 g/m² laadussa SFS 3914 P5, P12 ja P14.

Tähdellä * merkityn päällysteen ulkohalkaisija on mitoitettu kivivillakouru PAROC Section AluCoat ulkohalkaisijan ja ± mittatoleranssin SFS 5454 mukaisesti. Muiden päällysteiden ulkohalkaisija on mitoitettu kivivillaverkkomatto PAROC Wired Mat 80 AluCoat ja ± mittatoleranssin SFS 5454 mukaisesti. Mitoitus standardien SFS 3282, SFS 3541 ja SFS 3978 mukaisesti. Pinnoitteelle PVDF 5 %:n korotus taulukkohintoihin.

Kana- van d=mm	Eristys- vahvuus s=mm	Päälly- steen ulko d=mm	Vaippa	Käyrä 90°	Käyrä 45°	Käyrä 30°	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	T-kap- pale	Pääte
											
			€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
315	30	385	13,65	19,04	13,40	9,12	22,08	29,61	22,19	59,66	6,11
315	40	411	14,47	20,14	14,08	10,02	23,47	30,58	23,02	61,22	6,44
315	50	424	14,88	20,99	14,89	10,50	23,95	31,76	23,43	62,39	7,35
315	60	464	16,15	22,63	16,62	11,32	26,12	35,11	27,22	67,92	7,94
315	80	499	17,74	24,91	18,48	12,46	27,73	37,46	28,47	77,62	8,21
315	100	527	21,82	31,22	21,37	14,25	31,29	43,52	31,90	87,57	9,34
315	120	567	23,32	38,07	23,04	15,72	34,32	48,21	36,14	111,19	9,88
315	140	607	24,82	40,71	24,58	16,77	36,75	51,68	38,92	118,79	12,99
400	30	470	16,33	27,93	17,02	11,61	26,61	36,00	27,56	69,60	7,98
400	40	491	17,00	29,23	17,95	12,23	27,29	36,98	28,19	73,22	8,21
400	50	512	21,26	34,44	20,76	14,17	30,17	41,72	31,12	83,95	9,10
400	60	542	22,38	35,76	21,81	14,81	32,72	45,33	34,34	91,07	9,56
400	80	582	23,88	38,71	23,46	16,01	35,61	49,77	37,64	112,37	12,59
400	100	612	25,00	40,90	24,75	16,89	37,63	53,01	40,84	122,06	13,11
400	120	652	26,50	43,84	26,50	18,09	40,90	56,85	44,34	127,47	13,86
400	140	692	28,00	46,03	27,91	19,05	43,85	60,21	47,47	132,93	14,55
500	30	572	23,50	38,50	23,30	15,90	34,79	49,28	36,87	112,37	9,97
500	40	592	24,25	39,74	24,05	16,42	36,19	50,61	38,26	115,04	12,76
500	50	612	25,00	40,90	24,75	16,89	37,63	53,01	40,84	122,06	13,11
500	60	642	26,13	42,65	25,79	17,60	38,99	54,69	42,29	124,79	13,45
500	80	675	27,36	44,89	27,23	18,59	42,37	58,53	45,91	130,14	14,20
500	100	712	29,00	47,03	28,39	19,39	45,52	64,15	49,76	137,20	14,90
500	120	752	30,50	49,75	30,08	20,53	48,55	68,00	53,11	141,66	15,59
500	140	792	32,00	51,86	31,34	21,40	50,88	71,47	56,45	156,43	16,29
630	30	702	28,62	60,02	41,67	28,68	44,73	63,31	48,92	135,07	14,73
630	40	722	29,37	62,31	43,21	29,73	46,10	65,11	50,60	139,17	15,07
630	50	742	30,12	63,53	44,03	30,30	47,52	67,16	52,49	139,52	15,42
630	60	768	31,10	65,90	45,69	31,29	49,48	69,67	54,52	145,97	15,82
630	80	805	35,22	72,65	50,48	34,85	53,50	75,53	75,30	166,50	17,33
630	100	842	36,72	75,71	52,33	36,05	56,30	78,80	77,42	169,89	17,95
630	120	882	38,34	78,94	54,59	37,61	60,11	81,51	79,53	175,57	18,66
630	140	922	39,96	84,97	59,05	40,64	63,59	85,72	82,99	182,97	20,85
630	160	962	41,58	88,46	61,38	42,24	67,72	89,94	86,45	190,38	22,17
800	30	872	37,93	96,06	53,97	37,19	59,10	80,38	79,20	173,44	18,45
800	40	892	38,74	97,92	54,98	37,88	61,63	82,99	80,81	177,82	18,84
800	50	912	39,55	101,48	57,30	39,46	63,15	84,60	81,95	180,61	20,54
800	60	940	40,69	105,08	59,61	41,03	64,86	87,59	83,50	185,23	21,16
800	80	975	42,11	109,61	62,05	42,70	69,67	92,32	87,52	192,45	22,60
800	100	1012	45,08	115,95	65,55	45,13	71,40	93,92	89,28	196,50	24,31
800	120	1052	46,70	119,75	67,54	46,51	75,28	97,17	91,71	213,07	25,63
800	140	1092	48,32	123,44	69,57	47,91	80,37	101,64	96,07	219,61	27,39
800	160	1132	49,94	127,32	71,74	49,42	84,37	105,24	99,28	225,99	29,09

Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.

Hinnat eivät sisällä arvonlisäveroa.

KESPET IV-PELTIPÄÄLLYSTEET VÄREISSÄ

PVC-, PES- ja PVDF-pinnoitettu kuumasinkitty teräslevy Zn_k 275 g/m² laadussa SFS 3914 P5, P12 ja P14.

Kana- van d=mm	Eristys- vahvuus s=mm	Päällys- teen ulko d=mm	Vaippa	Käyrä 90°	Käyrä 45°	Käyrä 30°	Kartio kesk.	Kartio epäkesk.	T-liitos	T-kap- pale	Pääte
			€/m	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
1000	30	1072	47,51	166,72	68,56	47,22	78,66	100,03	94,79	216,68	26,64
1000	40	1092	48,32	169,46	69,57	47,91	80,37	101,64	96,07	219,61	27,39
1000	50	1112	49,13	172,40	70,72	48,70	82,47	103,76	97,61	222,84	28,20
1000	60	1132	49,94	175,01	71,74	49,42	84,37	105,24	99,28	225,99	29,09
1000	80	1172	51,56	180,69	73,89	50,90	88,18	108,59	102,23	232,31	31,11
1000	100	1212	53,18	188,73	78,02	53,71	91,94	111,84	105,18	237,33	33,44
1000	120	1252	54,80	196,41	81,67	56,19	94,60	114,53	107,49	242,02	35,36
1000	140	1292	56,42	201,97	83,85	57,71	97,03	116,72	109,80	291,62	37,77
1000	160	1332	58,04	203,22	86,33	59,41	99,89	119,58	112,49	298,73	40,50
1250	30	1322	57,64	208,09	113,64	78,52	99,07	118,72	111,85	295,94	39,55
1250	40	1342	58,45	210,06	115,40	79,74	100,72	120,45	113,39	301,14	41,71
1250	50	1362	59,26	212,95	117,03	80,86	102,27	121,82	115,06	305,01	43,30
1250	60	1382	60,07	215,93	118,68	82,01	103,48	122,95	116,08	308,68	44,77
1250	80	1422	61,69	222,10	122,09	84,36	106,03	125,32	118,52	315,95	46,60
1250	100	1462	63,31	228,17	125,43	86,66	108,01	127,09	120,44	320,46	47,69
1250	120	1502	64,93	234,29	128,80	88,99	110,22	129,10	122,37	323,42	48,76
1250	140	1542	66,55	240,11	132,13	91,30	112,15	130,81	124,16	326,06	49,84
1250	160	1582	68,17	246,43	135,56	93,66	114,20	132,64	126,29	334,21	50,92



Hinnat voimassa tilauksen ollessa väh. 5 kpl/tuote.

Hinnat eivät sisällä arvonlisäveroa.

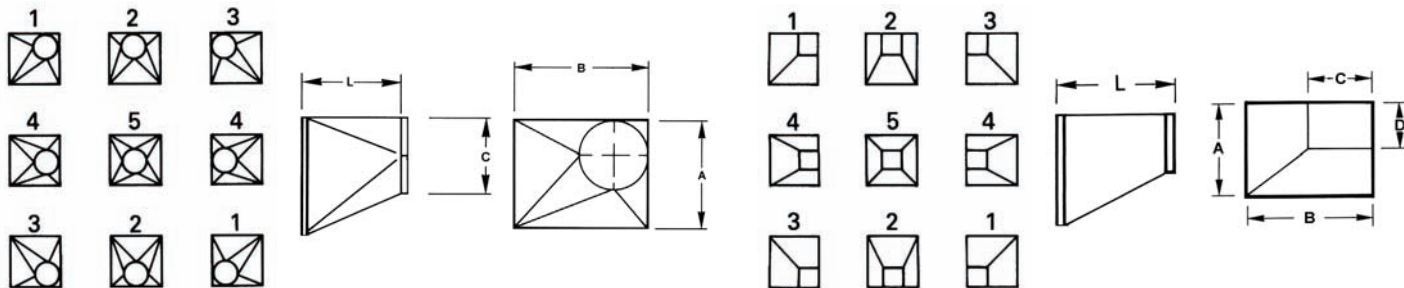
KESPET IV-ERISTYSTEN PELTIPÄÄLLYSTEJÄRJESTELMÄ MUUNTOLIITIN KANTIKKAASTA PYÖREÄN JA KANTIKKAASTA KANTIKKAASEEN

Materiaali kuumasinkitty teräslevy SFS-EN 10142 Zn₂ 275 g/m², paksuus 0,7 mm.

KESPET-suorakaidekanavien muuntoliittimet on mitoitettu siten, että suorakaidekanavan A- ja B-sivun mittoihin lisätään kulloinkin haluttu eristysvahuus sekä eristemateriaalin mittatoleranssivara 10 mm. Muuntoliittimet voidaan valmistaa samalla hinnalla myös niin, että suurempi pää on pyöreä.

Kantikkaasta pyöreään: pienemmän pyöreän pään ulkohalkaisijan mitta C ilmoitettava tilattaessa sekä pään sijainnin numero pyöreästä päästä katsottuna.

Kantikkaasta kantikkaaseen: pienemmän pään C- ja D-mitat ilmoitettava tilattaessa sekä pään sijainnin numero pienemmästä päästä katsottuna.



Isomman pään kanavan mitat mm			Eristysvahuus				
			40	60	80	100	120
A-mitta	B-mitta	L-mitta	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl	€/kpl
100	200	300	31,58	36,63	41,68	45,65	50,59
100	300	300	37,89	41,95	46,88	50,74	55,57
100	400	300	43,18	48,12	51,95	56,78	60,17
150	200	300	34,73	39,79	43,80	48,73	52,55
150	300	300	41,05	45,03	49,97	53,76	58,59
150	400	300	46,27	51,20	54,97	59,80	63,12
150	500	300	51,35	56,18	59,58	64,30	69,02
200	200	300	37,89	41,95	46,88	50,74	55,57
200	300	300	43,18	48,12	51,95	56,78	60,17
200	400	300	49,35	53,16	57,99	61,35	66,07
200	500	300	54,37	59,20	62,53	67,25	71,97
200	600	300	58,99	63,71	68,43	73,15	77,87
300	300	300	49,35	53,16	57,99	61,35	66,07
300	400	300	54,37	59,20	62,53	67,25	71,97
300	500	300	58,99	63,71	68,43	73,15	77,87
300	600	300	64,89	69,61	74,33	75,43	79,93
300	800	500	110,32	117,11	119,85	123,74	126,47
400	400	300	58,99	63,71	68,43	73,15	77,87
400	500	300	64,89	69,61	74,33	75,43	79,93
400	600	300	70,79	75,51	76,55	81,06	85,56
400	800	500	114,92	121,49	125,35	128,03	130,46
400	1000	500	124,91	131,15	133,49	135,36	136,98
500	500	300	70,79	75,51	76,55	81,06	85,56
500	600	300	76,69	77,68	82,18	86,69	91,19
500	800	500	120,53	126,96	129,59	131,98	133,89
500	1000	500	128,94	135,01	136,83	138,41	139,51
500	1200	500	135,56	141,26	142,28	146,90	151,33
600	600	300	78,81	83,31	87,81	92,31	94,50
600	800	500	124,91	131,15	133,49	135,36	136,98
600	1000	500	132,42	138,30	139,84	140,89	145,52
600	1200	500	138,82	143,66	148,27	152,69	157,16
600	1400	500	149,97	155,42	159,87	164,13	168,43
800	800	500	132,42	138,30	139,84	140,89	145,52
800	1000	500	138,82	143,66	148,27	152,69	157,16
800	1200	500	149,97	155,42	159,87	164,13	168,43
800	1400	500	161,44	166,82	171,11	175,21	179,35
800	1600	500	172,55	177,86	181,99	185,92	189,90
1000	1000	500	149,97	155,42	159,87	164,13	168,43
1000	1200	500	161,44	166,82	171,11	175,21	179,35
1000	1400	500	172,55	177,86	181,99	185,92	189,90
1000	1600	500	183,30	188,54	192,50	196,28	200,10
1000	1800	500	193,70	198,86	202,66	206,28	209,93

Valmistettaessa muuntokappale 1.0 mm alumiinista tulee kuumasinkityn taulukkohintoihin +10% korotus.

Valmistettaessa muuntokappale 0.7 mm väripellistä (ei PVDF) tulee kuumasinkityn taulukkohintoihin +6% korotus.

KESPET IV-ERISTYSTEN PELTIPÄÄLLYSTEJÄRJESTELMÄ SUUREMMAT MUUNTOKAPPALEET

Koneellisesti valmistettujen suurempien muuntokappaleiden neliöhinnat

pinta-ala (m ²)	KS 0,7 (€/m ²)	Alu 1,0 mm (€/m ²)	Väri 0,7 mm (€/m ²)
3.5 - 5	62,54	71,83	67,52
> 5 - 10	59,84	69,13	62,79
> 10 - 15	55,34	64,63	58,07
> 15 - 20	50,39	59,68	53,34
> 20 - 25	48,14	57,43	50,98
> 25 - 50	45,89	55,18	48,62

Suuremmille neliömäärille hinnat pyydettäessä.

Muuntokappaleen pinta-alan laskentakaava:

Suuremman pään neliskanttisen tai pyöreän pään piirin pituus x korkeus

- Suurempien muotokappaleiden, manuaalisemmin valmistettujen ja vähemmän liitos-saumoja sisältävien muuntokappaleiden hintoihin lisätään +20 %.

