

UUSI TUOTELUETTELOMME NETISTÄ (10 SIVUA)

Tulostetaan seuraavat sivut:

Verkkolevyt / Espoon varasto

- 1 Teräksiset
- 2 Sinkityt ja alumiiniset
- 3 Ruostumattomat ja haponkestävät
- 4 Muut verkot

Reikälevyt / Espoon varasto

- 5 Teräksiset
- 6 Muut materiaalit

Tehtaan varasto

- 7 Yleismitat

Lankaverkot / hitsatut lankaverkot

- 8 Espoon varasto
- 9 Tehtaan varasto

10 Turvatasot (ritilät, stepbloc, askelmat)



KARANOR

VERKKOLEVYT

VARASTOTUOTTEET, ESPOO

TUOTE	NUMERO	SILMÄJAKO mm LEV. x PITUUS	PAINO KG/KPL	SÄIKEET mm LEV. x PAKS.	LEVYKOKO mm	
TERÄS PERUSMALLI	221	3,39x5,84	5,10	1,17x0,60	1250x1250	
	220	3,50x5,84	3,30	0,79x0,60	1250x1250	
	220T	3,50x5,84	6,44	0,79x0,60	1250x2440	
	401	3,67x28,58	5,78	2,31x0,75	1250x1250	
	208	5,64x10,24	5,08	1,17x1,00	1250x1250	
	199	5,64x14,29	5,08	1,17x1,00	1250x1250	
	199T	5,64x14,29	10,15	1,17x1,00	1250x2500	
	1196	9,52x28,58	11,67	1,98x1,20	2440x1220	
	1294	11,72x30,48	15,06	2,36x1,60	2440x1220	
	1294T	11,72x30,48	15,06	2,36x1,60	1250x2440	
	1292T	12,70x30,48	22,29	4,75x2,50	1220x1525	
	1597X	16,48x38,10	5,76	2,25x1,60	1830x915	
	1597	16,48x38,10	10,20	2,25x1,60	2440x1220	
	2089TX	22,58x50,80	13,32	3,12x3,00	1000x2000	
	2089	22,58x50,80	19,40	3,12x3,00	2440x1220	
	2089T	22,58x50,80	19,40	3,12x3,00	1220x2440	
	2498	23,40x60,96	18,63	3,10x3,00	2440x1220	
	2498T	23,40x60,96	18,63	3,10x3,00	1220x2440	
	TERÄS LITISTETTY	3396	40,64x85,73	10,92	3,18x3,00	2440x1220
		14-91	40,64x114,30	11,00	3,15x3,00	2440x1220
226FT		2,03x3,81	6,60	0,79x0,58	1250x2500	
217FT		3,56x6,85	9,37	1,30x0,94	1250x2500	
0794FT		4,83x14,22	10,31	1,85x0,96	1250x2500	
1280F		7,11x24,38	10,84	2,39x1,14	2440x1220	
6156FT		9,00x28,00	34,10	4,70x3,00	1220x2440	
1584F		10,92x32,77	13,13	3,18x1,50	2440x1220	
1585F		12,45x33,53	7,35	2,34x1,14	2440x1220	
2077F		17,27x43,18	9,64	3,23x1,45	2440x1220	
TERÄS HOITOSILTA	2076F	18,03x43,43	5,50	2,31x1,14	2440x1220	
	2074FT	18,29x39,12	22,48	4,72x2,74	1220x2440	
	3395F	32,77x76,96	8,34	3,81x1,85	2440x1220	
	3394FT	37,08x69,84	11,83	5,49x2,16	1220x2440	
	3393F	27,18x77,47	21,19	6,53x2,82	2440x1220	
	2490FT	17,00x45,00	38,70	6,00x3,70	1220x2440	
	1152T	23,44x50,80	38,90	4,93x4,00	1220x2440	
	1152TY	23,44x50,80	61,69	4,93x4,00	1500x3000	
	6360	23,40x60,96	44,07	6,09x4,00	2440x1220	
	6360TY	23,40x60,96	66,62	6,09x4,00	1500x3000	
TERÄS HEX	2496	25,40x60,96	52,66	6,10x4,50	2440x1220	
	2496T	25,40x60,96	52,66	6,10x4,50	1220x2440	
	4896T	33,87x121,92	40,96	6,35x4,76	1220x2440	
	4897T	33,87x121,92	51,14	7,90x4,50	1220x2440	
	8141T	42,07x85,73	37,96	7,00x4,50	1250x2500	
	4595T	40,64x114,30	51,00	9,50x4,50	1220x2440	
	HEX-6475T	12,00x25,40	19,06	2,20x2,00	1500x2440	
HEX-3T	28,20x60,96	16,96	2,72x2,50	1500x3000		

KARANOR**VERKKOLEVYT****VARASTOTUOTTEET, ESPOO**

TUOTE	NUMERO	SILMÄJAKO mm LEV. x PITUUS	PAINO KG/KPL	SÄIKEET mm LEV. x PAKS.	LEVYKOKO mm
SINKITTY PERUSMALLI	0642GT	5,64x14,29	9,82	1,17x1,00	1250x2500
	0524G	16,48x38,10	10,20	2,25x1,60	2440x1220
	2089G	22,50x50,80	21,56	3,12x3,00	2440x1220
	3396G	40,64x85,73	12,13	3,18x3,00	2440x1220
SINKITTY LITISTETTY	6831GFT	2,40x2,90	4,92	0,80x0,60	1250x2500
	6664GF1T	3,20x5,00	7,40	1,50x0,70	1250x2500
	6677GF1T	4,00x5,00	4,94	1,40x0,50	1250x2500
	0617GF	7,11x24,38	10,83	2,39x1,14	2440x1220
	0647GF	12,45x33,53	7,64	2,34x1,14	2440x1220
	1584GF	10,92x32,77	13,50	3,18x1,50	1250x2440
	2074GFT	18,29x39,12	28,42	4,72x2,74	1250x2500
	6099GF	30,00x68,00	4,14	1,60x1,50	2440x1220
SINKITTY HOITOSILTA	2496G	25,40x60,96	58,51	6,10x4,50	2440x1220
	4897GT	33,87x121,92	56,82	7,90x4,50	1220x2440
SINKITTY HEX	N7127GT	25,4,87x11,67	6,00	1,27x1,20	1220x2440
ALUMIINI PERUSMALLI	901AT	1,81x3,18	0,20	0,28x0,32	610x1200
	602A	3,39x5,84	1,62	1,17x0,50	1250x1250
	351A	5,64x10,24	2,00	1,55x0,90	1220x1220
	6052AT	5,60x10,00	2,74	1,00x0,90	1250x2550
	0798A	7,43x19,05	3,50	1,70x0,90	2500x1250
	0798AT	7,43x19,05	3,50	1,70x0,90	1250x2500
	1196A	9,52x28,58	4,22	1,98x1,20	2500x1250
	1598A	16,93x38,10	2,78	2,31x1,20	2500x1250
	2093A	23,44x50,80	3,52	3,18x1,60	2440x1220
	2089A	22,58x50,80	7,61	3,12x3,00	2500x1250
ALUMIINI LITISTETTY	0794AFT	4,83x13,97	3,22	1,80x0,90	1250x2500
	1584AF	10,41x33,27	6,02	3,18x1,50	2500x1250
	2074AFT	17,78x40,64	8,81	4,04x3,00	1250x2500
ALUMIINI HOITOSILTA	2496A	25,40x60,96	18,43	5,82x4,70	2500x1250
	2496AT	25,40x60,96	18,43	5,82x4,70	1250x2500

KARANOR**VERKKOLEVYT****VARASTOTUOTTEET, ESPOO**

TUOTE	NUMERO	SILMÄJAKO mm LEV. x PITUUS	PAINO KG/KPL	SÄIKEET mm LEV. x PAKS.	LEVYKOKO mm
RUOSTUMAT. PERUSMALLI	926ST	1,95x3,18	1,90	0,79x0,46	610x1070
	707S	2,38x4,75	2,64	0,56x0,46	1250x1250
	1A-21	2,58x4,95	1,27	0,56x0,50	610x1220
	227S	3,39x5,84	2,70	0,81x0,46	1250x1250
	197SXT	5,54x14,29	6,72	1,33x0,70	1250x2000
	0798S	7,26x19,05	10,66	1,71x0,90	2500x1250
	5-311S	7,42x19,05	6,00	1,70x0,80	1000x2000
	1290S	11,72x30,48	7,03	1,83x0,90	2500x1250
	1590S	16,48x38,10	8,56	1,91x1,50	2500x1250
	1590SY	16,48x38,10	5,94	1,91x1,50	2000x1000
	6094S	21,70x50,80	15,53	2,70x2,50	2500x1250
	6094ST	21,70x50,80	15,53	2,70x2,50	1250x2500
(GRILLIVERKKO)	90-70S	50/2/2	0,67	2,00x2,00	600x400
RUOSTUMAT. LITISTETTY	197SF	3,50x10,50	4,20	1,33x0,70	1250x1250
	1276SF	8,00x25,00	9,16	1,98x1,09	2500x1250
	8277SF	33,80x76,20	4,37	2,00x1,50	2500x1250
	6066SFT	37,00x69,00	15,78	4,70x2,60	1250x2440
RUOSTUMAT. HOITOSILTA	2488ST	25,40x60,96	57,64	6,09x4,75	1250x2440
HAPONKEST. PERUSMALLI	7229H	23,44x50,80	14,69	2,70x2,50	2500x1250
	8276H	40,12x85,73	11,31	3,18x3,00	2500x1250

KARANOR

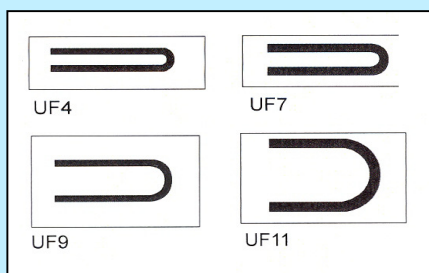
MUUT VERKOT

ESPOON VARASTO

TUOTE	NUMERO	SILMÄJ mm lev. x pit.	SÄIE	PAINO kg/kpl	LEVYKOKO mm
RAPPAUSV.SINK	ELG426	9X21	0,50	1,92	2440*685
MUOTTI/TYÖSAUMA	NER		0,30	1,80	2500*600
ALUMIINISUKKA K/P	A4856503		0,30	n.50/ltk	485
ALUMIINISUKKA K/P	A50003		0,30	n.5/rla	500,00
RST-SUKKA K/P	S500028		0,28	n.17/rla	500,00
FILTAFOIL ALUMIINI	450A			n.10/rla	915*160 m

UF-PROFIILIT

ESPOON VARASTO TAI TEHTAAN VARASTO



NO	Koko	Paks.	Aukko	Pituus	kg/m
UF1	6,35	1,20	1,78	2490	0,1
UF3	12,70	0,90	1,78	2540	0,2
UF4	19,05	1,20	1,78	3810	0,4
UF6	12,70	0,90	3,30	2540	0,2
UF7	19,05	1,20	3,30	3810	0,4
UF9	19,05	1,20	5,08	3810	0,4
UF10	31,75	1,20	5,08	3810	0,6
UF11	19,05	1,50	10,16	3810	0,5
UF18	19,05	1,20	6,50	3810	0,4



Muotti- työsaumaverkko NER-LAT
Myyntiyksikkö 15 kpl:n pakkaus

KARANOR**REIKÄLEVYT****ESPOON VARASTO**

TUOTE	NUMERO	REIKÄ mm	JAKO mm	REIKÄ ala %	PAINO kg/kpl	LEVYKOKO mm
KYLMÄVALSSATUT						
Pyöreät reiät / kolmiojako	R1T2	1	2	23	12,40	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R2T35	2	3,5	30	11,20	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T5	3	5	33	10,70	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R4T6	4	6	40	9,55	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R5T75	5	7,5	40	9,55	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R5T8	5	8	35	10,33	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R5T815	5	8	35	15,60	1,5x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R6T9	6	9	40	9,60	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R8T12	8	12	40	8,89	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R8T1215	8	12	40	14,33	1,5x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R10T13	10	13	54	7,40	1,0x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C5U75	5	7,5	44	8,89	1,0x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C5U7515	5	7,5	44	13,33	1,5x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C6U10	6	10	36	10,20	1,0x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C8U12	8	12	44	9,00	1,0x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C8U1215	8	12	44	13,33	1,5x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C10U12	10	12	70	4,80	1,0x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C10U14	10	14	51	7,80	1,0x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C10U1415	10	14	51	11,80	1,5x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C10U14151	10	14	51	18,38	1,5x1250x2500
Apila	22H			46	7,70	1,0x1000x2000
Apila + pyöreä reikä	16G			40	9,10	1,0x1000x2000

KARANOR**REIKÄLEVYT****ESPOON VARASTO**

TUOTE	NUMERO	REIKÄ mm	JAKO mm	REIKÄ ala %	PAINO kg/kpl	LEVYKOKO mm
KUUMASINKITYT						
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T7406G	3	7,4	15	8,16	0,6x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T74061G	3	7,4	15	12,75	0,6x1250x2500
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T74G	3	7,4	15	13,60	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T5206G	3	5,2	30	6,72	0,6x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T52061G	3	5,2	30	10,50	0,6x1250x2500
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T4306G	3	4,3	44	5,38	0,6x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T7407G	3	7,4	15	9,52	0,7x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T52G	3	5,2	30	11,20	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T5G	3	5	33	10,78	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R5T8G	5	8	35	10,33	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R5T81G	5	8	35	16,25	1,0x1250x2500
Pyöreät reiät / kolmiojako	R5T815G	5	8	35	15,50	1,5x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R10T14G	10	14	46	8,60	1,0x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C5U75G	5	7,5	44	8,89	1,0x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C10U14G	10	14	51	7,84	1,0x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C10U1415G	10	14	51	11,76	1,5x1000x2000
RUOSTUMATTOMAT Aisi 304						
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T5S	3	5	33	10,70	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T515S	3	5	33	16,16	1,5x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R5T8S	5	8	35	10,33	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R5T815S	5	8	35	15,50	1,5x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R8T12S	8	12	40	9,55	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R10T1515S	10	15	40	14,33	1,5x1000x2000
Neliöreiät / neliöjako	C10U14S	10	14	51	7,84	1,0x1000x2000
HAPONKESTÄVÄT Aisi 316						
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T5H	3	5	33	10,70	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R4T708H	4	7	30	8,96	0,8x1000x2000
ALUMIINI						
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T7406A	3	7,4	15	2,86	0,6x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T7407A	3	7,4	15	3,10	0,7x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T74A	3	7,4	15	4,76	1,0x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T7415A	3	7,4	15	7,14	1,5x1000x2000
Pyöreät reiät / kolmiojako	R3T5A	3	5	33	3,70	1,0x1000x2000

KARANOR

REIKÄLEVYT

Materiaalit:

T=teräs G=sinkitty

S=ruostumaton

H=haponkestävä

A=alumiini

M=messinki

TEHTAAN VARASTO Yleismitat

REIKÄ	JAKO	%	KOKO	PAKSUUS / MATERIAALI				
				0,8	1	1,5	2	3
Pyöreät reiät / kolmiojako								
R1,5	T3	22,7	1000x2000	AM	TA	A		
R2	T3	40,3	1000x2000		TG			
R2	T3,5	29,6	1000x2000	TGS	TGAS	TGA	TG	
R2	T4	22,7	1000x2000		TG	TG	TG	
R2,25	T4	28,7	1000x2000		T	T	TA	
R2,5	T4	35,4	1000x2000		T	T	T	
R3	T4	51	1000x2000		TG			
R3	T5	32,6	1000x2000	TGS	TGASHM	TGASH	TGASH	T
R3	T6	22,7	1000x2000		T	T	T	T
R4	T6	40,3	1000x2000	S	TGAS	TGAS	TGAS	T
R4,5	T6	51	1000x2000		T			
R5	T7	46,3	1000x2000		TGS	TG	T	
R5	T7,5	40,3	1000x2000	TR	T	TG		
R5	T8	35,4	1000x2000	TGAS	TGASM	TGASM	TGASH	TGA
R6	T9	40,3	1000x2000		TGAS	TGAS	TGAS	TG
R8	T12	40,3	1000x2000		TGASH	TGAS	TGASH	TG
R10	T12	63	1000x2000		TG	T	T	
R10	T14	46,3	1000x2000		TGS	TS	TGS	T
R10	T15	40,3	1000x2000		TASH	TGASH	TGASH	TGAS
R15	T20	51	1000x2000		TA	TA	T	TA
R20	T27	49,8	1000x2000		T	T	T	T
R20	T28	46,3	1000x2000		T	T	T	T
Pyöreät reiät / neliöjako								
R4,5	U15	7,1	1000x2000		T	T		
R5	U25	3,14	1000x2000		T	T		
R10	U25	18	1000x2000			TGAS		
R10	U26	12	1000x2000			TAS		
R15	U36	13	1000x2000			TA		
R20	U48	13	1000x2000			AS		
Neliöreivät / neliöjako								
C3	U5	36	1000x2000		TG	TG		
C5	U7,5	44,5	1000x2000	M	TGSAM	TGAS	TA	
C8	U10	64	1000x2000		T	T	T	
C8	U12	44,4	1000x2000		TGH	TGA	TGAH	T
C9	U38	6	1000x2000			TG		
C10	U12	69,4	1000x2000		TGS	TGS	TGS	
C10	U14	51	1000x2000		TGS	TGS	TGS	
C10	U15	44,4	1000x2000		TGR	TGAR	TGAR	TG
C15	U20	56	1000x2000			T	T	
C20	U25	64	1000x2000			T	TS	
C25	U35	44,4	1000x2000				T	

Taulukko on suuntaa antava. Yleisimmät reikäkoot löytyvät myös levykoossa 1250*2500 ja 1500*3000.

KARANOR

HITSATUT LANKAVERKOT

ESPOON VARASTO

TUOTE	NUMERO	S. mm	L mm	RL	PAINO kg/kpl	LEVYKOKO mm
MUSTA						
Hitsattu lankaverkko	MHK325251	25*25	3,0*3,0	20/38	13,65	2500*1250
Hitsattu lankaverkko	MHK330301	30*30	3,0*3,0	20/25	11,55	2500*1250
Hitsattu lankaverkko	MHK340401	40*40	3,0*3,0	40/40	8,68	2500*1250
Hitsattu lankaverkko	MHK350501	50*50	3,0*3,0	25/25	7,00	2500*1250
Hitsattu lankaverkko	MHK350503	50*50	3,0*3,0	25/25	10,10	3000*1500
Hitsattu lankaverkko	MHK450501	50*50	4,0*4,0	50/50	12,00	2500*1250
Hitsattu lankaverkko	MHK550501	50*50	5,0*5,0	50/50	18,69	2500*1250
KUUMASINKITTY						
Hitsattu lankaverkko	GHK330301	30*30	3,0*3,0	20/25	12,30	2500*1250
Hitsattu lankaverkko	GHK350501	50*50	3,0*3,0	25/25	7,84	2500*1250
Hitsattu lankaverkko	GHN22525x	25*25	2,0*2,0	0/0	2,20	1020*25m
RUOSTUMATTOMAT						
Hitsattu lankaverkko	SHK33030	30*30	3,0*3,0	40/35	9,20	2000*1000
Hitsattu lankaverkko	SHK55050	50*50	5,0*5,0	50/50	18,69	2000*1000



KARANOR**HITSATUT LANKAVERKOT****TEHDASVARASTO, TOIMITUS NOIN 1 VIIKKO****MUSTA JA SINKITTY (mustan numerossa G:n tilalla M)**

NUMERO	AUKKO	LANKA	REUNA- LANGAT	LEVYKOKO	PAINO SINK	PAINO MUSTA
	mm	mm	mm	mm		
T3GHK252020	20x20	2,5x2,5	20/20	2000x1000	7,75	7,60
T3GHK32525	25x25	3,0x3,0	25/25	2000x1000	9,06	8,80
T3GHK325252	25x25	3,0x3,0	25/25	3000x1000	13,73	13,20
T3GHK325251	25x25	3,0x3,0	25/38	2500x1250	14,25	13,70
T3GHK325253	25x25	3,0x3,0	38/38	3000x1500	20,28	19,50
T3GHK33030	30x30	3,0x3,0	25/35	2000x1000	7,59	7,30
T3GHK330301	30x30	3,0x3,0	20/25	2500x1250	12,06	11,60
T3GHK330303	30x30	3,0x3,0	30/30	3000x1500	17,26	16,60
T3GHK340402	40x40	3,0x3,0	40/40	3000x1000	8,53	8,20
T3GHK340401	40x40	3,0x3,0	30/25	2500x1250	9,05	8,70
T3GHK340403	40x40	3,0x3,0	40/30	3000x1500	12,79	12,30
T3GHK44040	40x40	4,0x4,0	40/40	2000x1000	10,18	9,60
T3GHK440401	40x40	4,0x4,0	30/25	2500x1250	16,32	15,40
T3GHK440402	40x40	4,0x4,0	40/40	3000x1000	15,37	14,50
T3GHK440403	40x40	4,0x4,0	40/30	3000x1500	23,32	22,00
T3GHK440404	40x40	4,0x4,0	40/40	3000x2000	30,95	29,20
T3GHK32550	50x25	3,0x3,0	25/25	2000x1000	6,86	6,60
T3GHK35050	50x50	3,0x3,0	25/25	2000x1000	4,68	4,50
T3GHK350501	50x50	3,0x3,0	25/25	2500x1250	7,28	7,00
T3GHK350503	50x50	3,0x3,0	25/25	3000x1500	10,50	10,10
T3GHK45050	50x50	4,0x4,0	25/25	2000x1000	8,37	7,90
T3GHK450501	50x50	4,0x4,0	50/50	2500x1250	12,72	12,00
T3GHK450503	50x50	4,0x4,0	25/25	3000x1500	18,87	17,80
T3GHK450504	50x50	4,0x4,0	50/25	3000x2000	25,02	23,60
T3GHK450505	50x50	4,0x4,0	50/25	5000x2000	41,76	39,40
T3GHK55050	50x50	5,0x5,0	25/25	2000x1000	13,28	12,30
T3GHK550501	50x50	5,0x5,0	50/50	2500x1250	20,20	18,70
T3GHK550503	50x50	5,0x5,0	25/25	3000x1500	29,92	27,70
T3GHK550504	50x50	5,0x5,0	50/50	3000x2000	39,10	36,20
T3GHK650503	50x50	6,0x6,0	50/50	3000x1500	44,00	40,00
T3GHK575751	75x75	5,0x5,0	50/63	2500x1250	13,50	12,50
T3GHK41001003	100x100	4,0x4,0	50/50	3000x1500	9,43	8,90
T3GHK51001004	100x100	5,0x5,0	50/50	3000x2000	19,98	18,50
T3GHK6100100	100x100	6,0x6,0	50/50	2000x1000	9,79	8,90
T3GHK5501004	100x50	5,0x5,0	50/50	3000x2000	29,59	27,40
T3GHK6502004	200x50	6,0x6,0	50/100	3000x2000	36,19	32,90

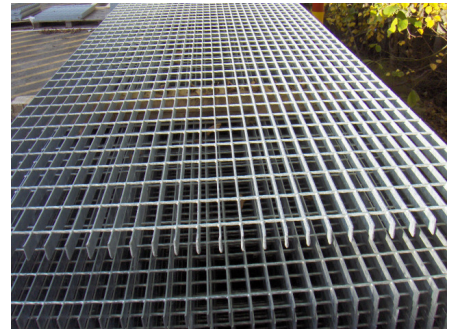
RUOSTUMATON**PAINO**

T3SHK325251	25x25	3,0x3,0	25/38	2500x1250	13,70
T3SHK33030	30x30	3,0x3,0	40/35	2000x1000	7,20
T3SHK340401	40x40	3,0x3,0	30/25	2500x1250	8,70
T3SHK44040	40x40	4,0x4,0	40/40	2000x1000	9,60
T3SHK450501	50x50	4,0x4,0	50/50	2500x1250	12,00
T3SHK55050	50x50	5,0x5,0	50/50	2000x1000	12,20

RITILÄT, TURVATASOT JA ASKELMAT

Puristehitsatut kuumasinkityt ritilät

jako	kanto	leveys	pituus
33*75	25*3 30*3	1000	600,800,1000,1200,6100
16*75	25*2		vain 6100 Turvaritilä



Turvatasot Stepbloc ja Stabil-ritilät

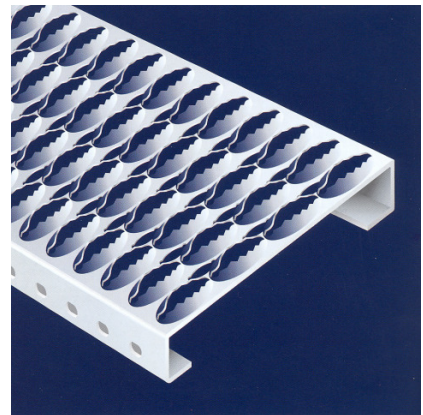
Vakiopituus 4020 mm

Vakioleveydet mm 120,180,240,300,360,
420,480

Vakiokorkeudet mm30,40,50,75

Materiaalit: teräs, sinkitty, alumiini, ruostumaton

Pyydetäessä toimitamme sähköisen esitteen,
jossa on muitakin turvatasoja, kokotaulukot ja
tekniset tiedot



Sinkityt askelmat

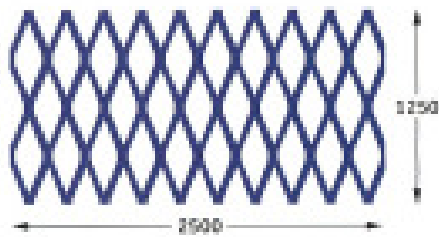
leveys pituus

160	500,600,700,800
200	500,600,700,800,900,1000
230	500,600,700,800,900,1000,1200
260	500,600,700,800,900,1000,1200
300	800,1000,1200



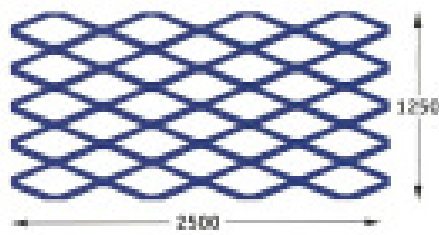
MUODOT JA MITAT

Kuva 1.



1250mm LW x 2500mm SW

Kuva 2.

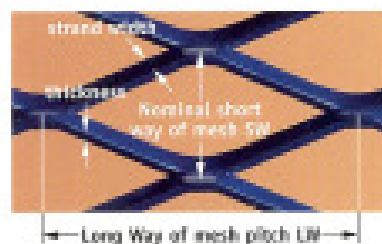


2500mm LW x 1250mm SW

LW: Silmän pituussuunta

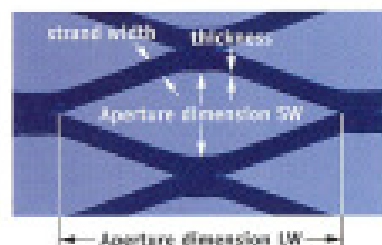
SW: Silmän leveyssuunta

Kuva 3. Vakiomallin mitat



Verkon silmän koko pituussuunnassa ja leveysuunnassa on mitattu solmun keskeltä solmun keskelle

Kuva 4. Litistetyn verkkolevyn mitat



Aukon leveys- ja pituusmitat

Valkio- ja litistetty verkkolevy

1. Vakiomalli: säikeet ovat koholla levystä
2. Litistetty verkkolevy: säikeet ovat samalla tasolla kuin itse levy

Tarvittavat tiedot:

1. Luettelon tuote no, jos tiedossa
2. Materiaali
3. Levyn koko tai rullan leveys
4. Litistetty tai vakiomalli
5. LW- ja SW- mitat (katso kuvat 1 ja 2)

- Esitteessä kuvatut nimikkeet ovat tehtaan varastotuotteita
- Tuotteita saatavana myös asiakkaan toimivien mittojen mukaan tai vaihtoehtoisista materiaaleista
- Kaikki ilmoitetut mitat ovat nimellisarvoja

* Perusmallissa silmäkoko on solmun keskeltä solmun keskelle

* Litistetystä silmäkoko = aukko eli sisämitta