



Nova A1 - ISO

Kainos EUR be PVM

Nova_A1-ISO	Anoduoto aliuminio - AN, dažyta - W_RAL 9010, viengubo - A1, dvigubo - A2 oro krypties reguliavimo grotelės oro tiekimui ir šalinimui. Fiksavimo būdai: _1 - sraigtu, _2 - spyruokliniais fiksuojamais. Priedai: UR - rėmelis; R1,R2,R3 - sklendės.								Plotas S ef m ²
	Grotelė	Grotelė su rėmeliu	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	Priedai		Nerūdijantis plienas A304		
Matmenys L*H	Nova-A1-1-V Nova-A1-2-V	Nova-A1-2-V- UR	Nova-A1-1-V Nova-A1-2-V R1,R2	Nova-A1-2-V- R1_UR, R2_UR	UR	R1- R2	Nova-B1-1-LXH-V- A304	RNX - stainless steel A304	
200 x 100	8	15	16	22	6	8	11	12	0,012
200 x 150	10	16	18	24	6	8	13	16	0,019
200 x 200	11	18	20	26	6	9	16	16	0,026
300 x 100	9	16	17	24	6	8	13	16	0,018
300 x 150	11	18	20	26	7	8	13	22	0,030
300 x 200	13	20	22	29	7	9	20	22	0,041
300 x 300	17	23	27	33	7	10	20	34	0,064
400 x 100	11	17	22	28	7	11	16	20	0,025
400 x 150	12	19	25	31	7	12	19	28	0,041
400 x 200	15	21	28	35	7	13	24	28	0,055
400 x 300	19	26	34	41	7	15	33	43	0,086
400 x 400	23	30	40	47	7	17	41	54	0,117
500 x 100	12	18	25	31	7	13	19	25	0,031
500 x 150	14	20	28	35	7	14	23	36	0,051
500 x 200	16	23	32	39	7	15	28	36	0,070
500 x 300	21	28	39	46	7	18	38	54	0,109
500 x 400	26	33	46	53	7	20	48	55	0,148
500 x 500	31	38	54	61	7	23	58	80	0,187
600 x 100	14	21	29	36	7	15	23	32	0,038
600 x 150	17	23	33	40	7	16	29	46	0,062
600 x 200	20	27	38	45	7	18	36	46	0,085
600 x 300	26	32	46	53	7	21	49	64	0,132
600 x 400	31	38	55	62	7	24	62	79	0,179
600 x 500	37	44	64	71	7	27	74	94	0,226
800 x 100	16	24	35	43	8	19	29	43	0,051
800 x 150	19	27	40	48	8	21	35	61	0,084
800 x 200	23	31	46	54	8	23	45	61	0,114
800 x 300	30	38	57	65	8	26	61	87	0,177
800 x 400	37	45	67	75	8	30	77	104	0,240
800 x 500	44	52	78	86	8	34	93	123	0,303
1000 x 100	19	27	41	49	8	23	34	52	0,064
1000 x 150	23	31	48	56	8	25	42	73	0,105
1000 x 200	27	35	54	62	8	28	53	73	0,143
1000 x 300	35	43	67	75	8	32	72	103	0,222
1000 x 400	43	51	80	88	8	37	92	127	0,302
1000 x 500	51	59	93	101	8	42	111	151	0,381
1200 x 100	21	29	47	55	8	26	39	59	0,076
1200 x 150	26	34	55	63	8	29	48	86	0,126
1200 x 200	30	38	62	71	8	32	62	86	0,172
1200 x 300	39	48	77	85	8	38	84	117	0,268
1200 x 400	49	57	92	100	8	44	107	146	0,363
1200 x 500	58	66	107	116	8	49	129	175	0,459

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.
Sklendės R3 kaina pagal atskirą užklausimą.



Kainos EUR be PVM

Nova_A2-ISO	Anoduoto aliuminio - AN, dažyta - W_RAL 9010_, viengubo - A1, dvigubo - A2 oro krypties reguliavimo grotelės oro tiekimui ir šalinimui. Fiksavimo būdai: _1 - sraigtu, _2 - spyruokliniais fikساتoriais. Priedai: UR - rėmelis; R1,R2,R3 - sklendės.								Plotas S ef m ²
	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	Cinkuotas plienas		Nerūdijantis plienas A304		
Matmenys L*H	Nova-A2-1-V, Nova-A2-2-V	Nova-A2-2-V-UR	Nova-A2-1-V Nova-A2-2-V R1,R2	Nova-A2-2-V, R1_UR,R2_UR	UR	R1- R2	Nova-B2-1-LxH-V A304	RNX - stainless steel A304	
200 x 100	12	18	19	26	6	8	16	12	0,009
200 x 150	14	20	22	28	6	8	20	16	0,016
200 x 200	16	23	25	31	6	9	25	16	0,021
300 x 100	15	21	23	29	6	8	22	16	0,015
300 x 150	18	24	26	33	7	8	27	22	0,024
300 x 200	20	27	29	36	7	9	33	22	0,033
300 x 300	26	32	36	42	7	10	45	34	0,051
400 x 100	18	25	29	36	7	11	22	20	0,020
400 x 150	21	27	33	40	7	12	27	28	0,033
400 x 200	25	31	38	44	7	13	33	28	0,045
400 x 300	31	38	46	53	7	15	45	43	0,070
400 x 400	38	44	55	62	7	17	72	54	0,095
500 x 100	21	28	34	41	7	13	32	25	0,025
500 x 150	24	31	39	45	7	14	40	36	0,042
500 x 200	29	35	44	51	7	15	50	36	0,057
500 x 300	36	43	54	61	7	18	68	54	0,088
500 x 400	44	51	64	71	7	20	87	55	0,120
500 x 500	52	59	75	82	7	23	105	80	0,151
600 x 100	25	32	40	47	7	15	40	32	0,030
600 x 150	29	36	46	53	7	16	50	46	0,050
600 x 200	35	41	52	59	7	18	62	46	0,068
600 x 300	44	51	65	72	7	21	85	64	0,107
600 x 400	53	60	77	84	7	24	107	79	0,145
600 x 500	62	69	89	96	7	27	130	94	0,183
800 x 100	31	39	50	58	8	19	50	43	0,041
800 x 150	36	44	57	65	8	21	63	61	0,068
800 x 200	43	51	66	73	8	23	79	61	0,092
800 x 300	54	62	81	89	8	26	108	87	0,143
800 x 400	66	74	96	104	8	30	137	104	0,194
800 x 500	78	86	112	120	8	34	166	123	0,246
1000 x 100	37	45	60	68	8	23	61	52	0,051
1000 x 150	44	52	69	77	8	25	77	73	0,085
1000 x 200	51	59	78	86	8	28	96	73	0,116
1000 x 300	65	73	97	105	8	32	132	103	0,180
1000 x 400	79	87	116	124	8	37	167	127	0,244
1000 x 500	93	101	135	143	8	42	203	151	0,309
1200 x 100	42	50	68	77	8	26	71	59	0,062
1200 x 150	50	58	79	87	8	29	90	86	0,102
1200 x 200	57	65	89	97	8	32	113	86	0,139
1200 x 300	72	81	110	118	8	38	155	117	0,217
1200 x 400	88	96	132	140	8	44	197	146	0,294
1200 x 500	104	112	153	161	8	49	239	175	0,372

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.
Sklendės R3 kaina pagal atskirą užklausimą.

Nova_A1 - DIN



Kainos EUR be PVM

Nova_A1-DIN	Anoduoto aliuminio - AN, dažyta - W_RAL 9010_, viengubo - A1, dvigubo - A2 oro krypties reguliavimo grotelės oro tiekimui ir šalinimui. Fiksavimo būdai: _1 - sraigtu, _2 - spyrukliniais fiksatoriais. Priedai: UR - rėmelis; R1,R2,R3 - sklendės.								Plotas S ef m ²
	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	Cikuotas plienas		Nerūdijantis plienas A304		
Matmenys L*H	Nova-A1-1- Nova-A1-2-	Nova-A1-2-UR	Nova-A1-1- Nova-A1-2- R1,R2	Nova-A1-2- R1_UR,R2_UR	UR	R1- R2	Nova-B1-1-LxH- V- A304	RNX - stainless steel A304	
225 x 75	8	14	15	23	6	7	10	11	0,010
225 x 125	8	15	16	25	6	8	12	14	0,018
225 x 225	11	18	20	30	6	9	16	19	0,034
325 x 75	8	14	15	24	6	7	12	15	0,014
325 x 125	9	16	17	26	6	8	15	19	0,026
325 x 225	13	20	22	32	7	9	23	26	0,051
325 x 325	17	23	27	38	7	10	28	34	0,076
425 x 75	9	15	19	31	7	10	15	18	0,019
425 x 125	11	17	22	35	7	11	18	23	0,035
425 x 225	15	21	28	43	7	13	27	32	0,068
425 x 325	19	26	34	52	7	15	36	43	0,100
425 x 425	23	30	40	60	7	17	45	54	0,133
525 x 75	10	16	22	36	7	12	17	25	0,024
525 x 125	12	18	25	39	7	13	21	31	0,043
525 x 225	16	23	32	50	7	15	32	42	0,084
525 x 325	21	28	39	60	7	18	42	54	0,125
525 x 425	26	33	46	70	7	20	52	55	0,166
525 x 525	31	38	54	80	7	23	66	80	0,207
625 x 75	12	19	26	42	7	14	21	30	0,029
625 x 125	16	23	31	48	7	15	27	37	0,052
625 x 225	20	27	38	58	7	18	40	51	0,101
625 x 325	27	34	48	72	7	21	53	64	0,150
625 x 425	32	39	55	83	7	24	66	79	0,199
625 x 525	37	45	64	94	8	27	81	94	0,248
825 x 75	14	21	31	51	8	17	26	40	0,038
825 x 125	16	24	35	57	8	19	33	49	0,069
825 x 225	23	31	46	72	8	23	49	67	0,134
825 x 325	30	38	57	87	8	26	66	87	0,200
825 x 425	37	45	67	102	8	30	82	104	0,265
825 x 525	44	52	78	117	9	34	102	123	0,330
1025 x 75	15	23	36	60	8	21	31	48	0,048
1025 x 125	19	27	41	68	8	23	39	59	0,086
1025 x 225	27	35	54	86	8	28	58	81	0,168
1025 x 325	35	43	67	104	8	32	78	103	0,249
1025 x 425	43	51	80	123	8	37	98	127	0,331
1025 x 525	51	60	93	141	9	42	122	151	0,412
1225 x 75	17	25	41	69	8	24	35	54	0,057
1225 x 125	21	29	47	78	8	26	45	67	0,104
1225 x 225	30	38	59	92	8	29	67	94	0,201
1225 x 325	39	48	77	121	8	38	91	117	0,299
1225 x 425	49	57	92	142	8	44	113	146	0,396
1225 x 525	60	69	110	166	9	49	142	175	0,494

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.
Sklendės R3 kaina pagal atskirą užklausimą.



Nova A2 - DIN

Kainos EUR be PVM

Nova_A2-DIN	Anoduoto aliuminio - AN, dažyta - W_RAL 9010, viengubo - A1, dvigubo - A2 oro krypties reguliavimo grotelės oro tiekimui ir šalinimui. Fiksavimo būdai: _1 - sraigtu, _2 - spyruokliniais fikساتoriais. Priedai: UR - rėmelis; R1,R2,R3 - sklendės.								Plotas S ef m ²
	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	H-AN,V-AN H-W, V-W	Cikuotas plienas		Nerūdijantis plienas A304		
Matmenys L*H	Nova-A2-1- Nova-A2-2-	Nova-A2-2-LxH- UR	Nova-A2-1- Nova-A2-2- R1,R2	Nova-A2-2- R1_UR,R2_UR	UR	R1- R2	Nova-B2-1-LxH- V- A304	RNX - stainless steel A304	
225 x 75	10	18	17	26	6	7	15	11	0,008
225 x 125	12	21	19	28	6	8	20	14	0,014
225 x 225	16	26	25	35	6	9	24	19	0,028
325 x 75	13	21	20	29	6	7	20	15	0,012
325 x 125	15	24	23	32	6	8	26	19	0,021
325 x 225	20	31	29	40	7	9	38	26	0,041
325 x 325	25	37	35	47	7	10	50	34	0,062
425 x 75	15	27	26	38	7	10	24	18	0,016
425 x 125	18	31	29	42	7	11	32	23	0,028
425 x 225	24	40	38	53	7	13	47	32	0,055
425 x 325	31	49	46	64	7	15	63	43	0,082
425 x 425	38	58	55	75	7	17	78	54	0,108
525 x 75	18	32	30	44	7	12	29	25	0,019
525 x 125	21	36	34	49	7	13	38	31	0,035
525 x 225	29	46	44	62	7	15	56	42	0,068
525 x 325	36	57	54	75	7	18	75	54	0,102
525 x 425	44	68	64	88	7	20	94	55	0,135
525 x 525	52	78	75	101	7	23	118	80	0,168
625 x 75	25	41	39	55	7	14	35	30	0,023
625 x 125	29	46	44	61	7	15	46	37	0,042
625 x 225	35	55	52	73	7	18	69	51	0,082
625 x 325	53	77	74	98	7	21	93	64	0,122
625 x 425	60	88	84	112	7	24	116	79	0,162
625 x 525	62	93	89	120	8	27	144	94	0,201
825 x 75	27	46	44	63	8	17	45	40	0,031
825 x 125	31	53	50	72	8	19	58	49	0,056
825 x 225	43	69	66	91	8	23	88	67	0,109
825 x 325	54	85	81	111	8	26	118	87	0,162
825 x 425	66	101	96	131	8	30	148	104	0,215
825 x 525	78	117	112	151	9	34	184	123	0,268
1025 x 75	31	55	52	76	8	21	54	48	0,039
1025 x 125	37	63	60	86	8	23	70	59	0,070
1025 x 225	51	82	78	110	8	28	106	81	0,136
1025 x 325	65	102	97	134	8	32	143	103	0,202
1025 x 425	79	121	116	159	8	37	179	127	0,268
1025 x 525	93	141	135	183	9	42	223	151	0,334
1225 x 75	35	62	59	86	8	24	63	54	0,046
1225 x 125	41	71	67	98	8	26	82	67	0,084
1225 x 225	57	90	85	118	8	29	125	94	0,163
1225 x 325	72	116	110	154	8	38	168	117	0,242
1225 x 425	88	138	132	182	8	44	211	146	0,321
1225 x 525	108	165	157	214	9	49	262	175	0,401

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.
Sklendės R3 kaina pagal atskirą užklausimą.

Nova_C - DIN



Kainos EUR be PVM

Nova_C-DIN	Cinkuoto plieno - ZN , dažyta - W_ RAL 9010, viengubo _1 arba dvigubo _2 reguliavimo oro tiekimo - šalinimo grotelės apskritiems ortakiams. Gali būti pagamintos iš nerūdijančio plieno A304. R2, R3 - sklendės										R1,
	Cikuotas plienas		Dažyta RAL 9010		Sklendės		Nerūdijantis plienas			Plotas S ef m ²	
	_1_ZN	_2_ZN	_1_W	_2_W	R1/R2	R3	_1_A304	_2_A304	RN1/ RN2		
225 x 75	9	11	10	13	7	11	17	24	12	0,010	
225 x 125	10	13	12	15	8	11	20	30	14	0,018	
225 x 225	12	17	15	21	9	13	29	46	20	0,034	
325 x 75	10	13	13	16	8	11	22	32	15	0,014	
325 x 125	12	16	14	19	8	12	26	40	19	0,026	
325 x 225	15	22	18	26	9	14	38	61	26	0,051	
425 x 75	12	16	14	19	11	16	27	39	19	0,019	
425 x 125	14	19	17	23	12	17	32	49	24	0,035	
425 x 225	18	26	21	31	14	20	46	75	33	0,068	
525 x 75	14	18	17	22	12	18	32	46	26	0,024	
525 x 125	16	22	19	26	13	20	38	58	32	0,043	
525 x 225	20	30	25	37	16	23	54	89	43	0,084	
625 x 75	16	20	19	24	14	21	36	54	31	0,029	
625 x 125	18	24	22	29	15	23	44	68	38	0,052	
625 x 225	23	32	28	39	18	27	63	105	52	0,101	
825 x 75	19	25	23	30	18	26	46	69	41	0,038	
825 x 125	22	30	27	36	19	28	56	87	50	0,069	
825 x 225	29	40	34	48	23	34	80	135	68	0,134	
1025 x 75	23	30	27	36	21	32	56	84	49	0,048	
1025 x 125	27	35	32	42	23	34	68	107	60	0,086	
1025 x 225	34	47	41	57	28	42	97	164	83	0,168	
1225 x 75	26	34	31	41	25	37	66	99	55	0,057	
1225 x 125	31	41	37	49	27	40	79	125	69	0,104	
1225 x 225	40	55	48	65	30	44	114	193	96	0,201	

Pastaba: nerūdijančio plieno A316 grotelių kaina = A304 * 1,7

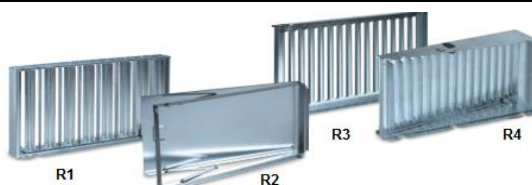
Nestandartinių matmenų grotelės kaina k - 2,0

Dažytų RAL9010, R4 ir nerūdijančio plieno A304 RN3 sklendžių kaina pagal užklausimą.

Nova_C - ISO

Nova_C-ISO	Cinkuoto plieno - ZN , dažyta - W_ RAL 9010, viengubo _1 arba dvigubo _2 reguliavimo oro tiekimo - šalinimo grotelės apskritiems ortakiams. Gali būti pagamintos iš nerūdijančio plieno A304. R2, R3 - sklendės										R1,
	Cikuotas plienas		Dažyta RAL 9010		Sklendė		Nerūdijantis plienas			Plotas S ef m ²	
	_1_ZN	_2_ZN	_1_W	_2_W	R1/R2	R3	_1_A304	_2_A304	RN1/ RN2		
200x100	9	11	10	13	8	11	16	24	12	0,012	
200x200	11	15	13	18	9	13	24	38	17	0,026	
300x100	11	14	13	17	8	12	20	32	16	0,018	
300x200	14	19	16	23	9	14	31	51	23	0,041	
400x100	13	17	15	20	12	17	25	40	20	0,025	
400x200	16	23	19	28	14	20	38	64	29	0,055	
500x100	15	19	17	23	13	20	30	48	25	0,031	
500x200	19	28	23	33	16	23	46	77	37	0,070	
600x100	16	22	20	26	15	23	35	57	33	0,038	
600x200	21	30	26	35	18	27	53	91	47	0,085	
800x100	20	27	24	32	19	28	44	73	44	0,051	
800x200	27	37	32	44	23	34	67	117	62	0,114	
1000x100	24	32	29	38	23	34	53	89	53	0,064	
1000x200	32	43	38	52	28	42	82	143	75	0,143	
1200x100	28	37	33	44	27	40	62	105	61	0,076	
1200x200	37	51	44	61	33	49	96	169	88	0,172	

Matmenys L*H	Ortakio skersmuo	
	Min.	Maks.
75	160	315
125	315	630
225	630	1250
315	1250	1600



Nova_L - DIN



Kainos EUR be PVM

Nova_L - DIN	Anoduoto aliuminio -AN, dažyta-W_RAL 9010_ grotelė viengubo -L1,dvigubo-L2 oro krypties reguliavimo su vertikaliomis ir horizontaliomis lamelėmis. Lamelių tipai 1,2,3,4. Atstumas tarp lamelių 12,5; 17,5; 20,0 mm. Fiksavimo būdai: _1-sraigtu, _2- spyruokliniais fiksatoriais. Priedai: UR-rėmelis, R1,R2,R3 - sklendės.						Priedai		
	Viengubo reguliavimo			Dvigubo reguliavimo					
	H-AN H-W	V-AN V-W	H-AN H-W	V-AN V-W	H-AN H-W	V-AN V-W			
	1 -12- 4 - 12-	1- 17- 4 - 17-	1 - 20- 4 - 20-	1 -12- 4 - 12-	1- 17- 4 - 17-	1 - 20- 4 - 20-			
Matmenys L*H	Nova-L1-1- Nova-L1-2-	Nova-L1-1- Nova-L1-2-	Nova-L1-1- Nova-L1-2-	Nova-L2-1- Nova-L2-2-	Nova-L2-1- Nova-L2-2-	Nova-L2-1- Nova-L2-2-	UR	R1- R2	Plotas S ef m ²
225 x 75	11	10	9	14	13	13	6	8	0,006
225 x 125	14	12	11	18	16	16	6	8	0,011
225 x 225	20	16	15	26	23	22	6	9	0,021
325 x 75	13	11	10	17	16	16	6	8	0,009
325 x 125	16	13	13	22	20	19	7	8	0,017
325 x 225	23	19	17	32	28	27	7	9	0,032
325 x 325	30	24	22	41	36	34	7	10	0,047
425 x 75	14	12	11	21	19	19	7	11	0,012
425 x 125	18	15	14	26	24	23	7	12	0,022
425 x 225	26	21	19	38	33	32	7	13	0,043
425 x 325	34	27	25	49	43	41	7	15	0,063
425 x 425	42	33	30	61	52	49	7	17	0,083
525 x 75	17	15	13	25	24	23	7	13	0,015
525 x 125	22	18	17	33	30	28	7	14	0,028
525 x 225	32	26	24	47	41	39	7	15	0,054
525 x 325	42	34	30	61	53	50	7	18	0,079
525 x 425	51	41	37	75	65	61	7	20	0,105
525 x 525	62	59	44	89	76	72	7	23	0,130
625 x 75	19	16	15	29	27	26	7	15	0,018
625 x 125	24	20	19	37	34	32	7	16	0,033
625 x 225	35	29	26	53	47	44	7	18	0,064
625 x 325	46	37	34	69	60	57	7	21	0,094
625 x 425	57	46	41	85	73	69	7	24	0,124
625 x 525	67	54	49	101	86	82	7	27	0,155
825 x 75	22	18	17	35	33	32	8	19	0,024
825 x 125	29	23	21	45	41	39	8	21	0,045
825 x 225	42	33	30	65	57	55	8	23	0,085
825 x 325	56	43	39	85	74	70	8	26	0,126
825 x 425	69	53	48	104	90	85	8	30	0,167
825 x 525	82	63	57	124	106	100	8	34	0,208
1025 x 75	26	22	20	43	40	39	8	23	0,03
1025 x 125	34	28	25	55	50	48	8	25	0,056
1025 x 225	51	41	36	80	70	67	8	28	0,106
1025 x 325	67	53	47	104	91	86	8	32	0,157
1025 x 425	83	65	58	129	111	105	8	37	0,208
1025 x 525	100	80	73	153	131	124	8	42	0,258
1225 x 75	29	24	22	50	46	45	8	26	0,037
1225 x 125	39	31	28	64	58	56	8	29	0,067
1225 x 225	57	45	40	92	81	77	8	32	0,128
1225 x 325	72	59	53	120	104	99	8	38	0,189
1225 x 425	89	73	65	148	127	121	8	44	0,250
1225 x 525	109	89	77	176	151	142	8	49	0,311

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.

Sklendės R3 kaina pagal atskirą užklausimą.

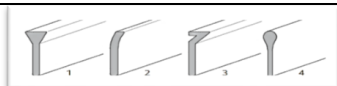
H-AN- anoduoto aliuminio grotelė, horizontalios lamelės

V-AN- anoduoto aliuminio grotelė, vertikaliuos lamelės

H-W- baltai dažyta grotelė, horizontalios lamelės

V-W- baltai dažyta grotelė, vertikaliuos lamelės

Nova_L - ISO



Kainos EUR be PVM

Nova_L - ISO	Anoduoto aliuminio -AN, dažyta-W_RAL 9010_ grotelė viengubo -L1,dvigubo-L2 oro krypties reguliavimo su vertikaliomis ir horizontaliomis lamelėmis. Lamelių tipai 1,2,3,4. Atstumas tarp lamelių 12,5; 17,5; 20,0 mm. Fiksavimo būdai: _1-sraigtu, _2- spyruokliniais fikساتoriais. Priedai: UR-rėmelis, R1,R2,R3 - sklendės.						Priedai		
	Viengubo reguliavimo			Dvigubo reguliavimo					
	H-AN V-AN H-W V-W	H-AN V-AN H-W V-W	H-AN V-AN H-W V-W	H-AN V-AN H-W V-W	H-AN V-AN H-W V-W	H-AN V-AN H-W V-W			
	1 -12- 4 -12-	1-17- 4 -17-	1 -20- 4 -20-	1 -12- 4 -12-	1-17- 4 -17-	1 -20- 4 -20-			
Matmenys L*H	Nova-L1-1; Nova-L1-2;	Nova-L1-1; Nova-L1-2;	Nova-L1-1; Nova-L1-2;	Nova-L2-1; Nova-L2-2;	Nova-L2-1; Nova-L2-2;	Nova-L2-1; Nova-L2-2;	UR	R1- R2	Plotas S ef m ²
200 x 100	12	10	10	15	14	13	6	8	0,011
200 x 150	15	13	12	19	17	16	6	8	0,018
200 x 200	17	15	14	22	20	19	6	9	0,025
300 x 100	14	12	11	19	17	17	6	8	0,018
300 x 150	17	14	13	23	21	20	7	8	0,029
300 x 200	20	17	16	28	25	24	7	9	0,040
300 x 300	27	22	20	37	32	31	7	10	0,061
400 x 100	16	13	12	23	21	20	7	11	0,024
400 x 150	20	16	15	28	25	24	7	12	0,039
400 x 200	23	19	17	33	30	28	7	13	0,054
400 x 300	31	25	23	44	39	37	7	15	0,084
400 x 400	39	31	28	55	48	45	7	17	0,115
500 x 100	18	14	13	26	24	23	7	13	0,031
500 x 150	22	18	16	33	29	28	7	14	0,050
500 x 200	26	21	19	39	35	33	7	15	0,069
500 x 300	35	28	25	52	45	43	7	18	0,108
500 x 400	45	35	31	65	56	53	7	20	0,146
500 x 500	54	41	37	77	67	63	7	23	0,184
600 x 100	21	18	16	32	29	28	7	15	0,037
600 x 150	26	23	20	40	36	34	7	16	0,060
600 x 200	32	26	24	47	42	40	7	18	0,083
600 x 300	42	34	31	63	55	52	7	21	0,129
600 x 400	53	43	38	79	68	64	7	24	0,175
600 x 500	64	51	46	94	81	76	7	27	0,221
800 x 100	25	20	19	39	36	35	8	19	0,051
800 x 150	31	25	23	49	44	42	8	21	0,082
800 x 200	38	30	27	58	52	50	8	23	0,113
800 x 300	51	40	36	78	68	65	8	26	0,175
800 x 400	63	50	45	97	84	79	8	30	0,238
800 x 500	76	60	53	116	100	94	8	34	0,300
1000 x 100	30	25	22	48	44	43	8	23	0,064
1000 x 150	38	31	28	60	54	52	8	25	0,103
1000 x 200	46	37	33	72	64	61	8	28	0,142
1000 x 300	62	49	44	96	84	80	8	32	0,220
1000 x 400	78	61	55	120	104	98	8	37	0,298
1000 x 500	94	73	65	144	123	117	8	42	0,376
1200 x 100	33	27	25	56	51	50	8	26	0,077
1200 x 150	43	34	31	70	63	60	8	29	0,124
1200 x 200	52	41	37	83	74	71	8	32	0,172
1200 x 300	70	55	49	111	97	92	8	38	0,266
1200 x 400	88	68	61	139	120	113	8	44	0,361
1200 x 500	106	82	77	166	142	135	8	49	0,455

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.

Sklendės R3 kaina pagal atskirą užklausimą.

H-AN- anoduoto aliuminio grotelė, horizontalios lamelės

V-AN- anoduoto aliuminio grotelė, vertikalios lamelės

H-W- baltai dažyta grotelė, horizontalios lamelės

V-W- baltai dažyta grotelė, vertikalios lamelės



Nova_B - ISO

Kainos EUR be PVM

Nova_B-ISO	Cinkuoto plieno viengubo - B1, dvigubo - B2 oro krypties reguliavimo grotelė or padavimui ir ištraukimui. Fiksavimo būdai: _1 - sraigtu, _2 - spyruokliniais fikساتoriais. Priedai: UR - rėmelis; R1, R2, R3 - sklendės.								
	Viengubo reguliavimo			Dvigubo reguliavimo			Priedai		Plotas S ef m ²
Matmenys L*H	Nova-B1-1- Nova-B1-2-	Nova-B1-2-UR	Nova-B1-1-R1- R2-R3 Nova-B1-2_ R1- R2	Nova-B2-1- Nova-B2-2-	Nova-B2-2-UR	Nova-B2-1-R1- R2 Nova- B2-2_ R1-R2	UR	R1- R2	
200 x 100	6	12	13	8	15	16	6	8	0,012
200 x 150	6	13	15	9	16	17	6	8	0,019
200 x 200	7	14	16	11	17	19	6	9	0,026
300 x 100	6	13	15	10	17	18	6	8	0,018
300 x 150	7	14	16	11	18	20	7	8	0,030
300 x 200	9	15	18	13	20	22	7	9	0,041
300 x 300	11	18	21	17	23	27	7	10	0,064
400 x 100	7	14	19	12	19	23	7	11	0,025
400 x 150	8	15	21	14	20	26	7	12	0,041
400 x 200	10	17	23	16	23	30	7	13	0,055
400 x 300	12	19	28	20	27	36	7	15	0,086
400 x 400	15	22	33	24	31	42	7	17	0,117
500 x 100	8	15	21	14	21	27	7	13	0,031
500 x 150	9	16	24	16	23	31	7	14	0,051
500 x 200	11	18	27	19	26	35	7	15	0,070
500 x 300	15	22	33	24	31	42	7	18	0,109
500 x 400	18	25	39	29	36	50	7	20	0,148
500 x 500	21	28	44	36	43	59	7	23	0,187
600 x 100	11	18	26	18	25	33	7	15	0,038
600 x 150	12	19	29	21	28	37	7	16	0,062
600 x 200	15	22	33	24	31	43	7	18	0,085
600 x 300	19	26	40	30	37	52	7	21	0,132
600 x 400	23	30	47	37	44	61	7	24	0,179
600 x 500	27	34	54	45	52	72	7	27	0,226
800 x 100	12	20	31	22	30	41	8	19	0,051
800 x 150	14	22	35	25	33	46	8	21	0,084
800 x 200	17	25	40	30	38	53	8	23	0,114
800 x 300	22	30	49	37	45	64	8	26	0,177
800 x 400	27	35	58	45	53	76	8	30	0,240
800 x 500	32	40	67	55	63	90	8	34	0,303
1000 x 100	15	23	38	26	35	50	8	23	0,064
1000 x 150	17	25	43	31	39	57	8	25	0,105
1000 x 200	21	29	49	36	44	64	8	28	0,143
1000 x 300	27	35	60	46	54	79	8	32	0,222
1000 x 400	33	41	71	56	64	94	8	37	0,302
1000 x 500	39	48	82	68	77	111	8	42	0,381
1200 x 100	16	24	43	30	39	58	8	26	0,076
1200 x 150	19	27	49	36	44	66	8	29	0,126
1200 x 200	23	32	56	42	50	75	8	32	0,172
1200 x 300	30	39	69	53	62	92	8	38	0,268
1200 x 400	37	46	82	65	73	109	8	44	0,363
1200 x 500	44	53	95	79	88	130	8	49	0,459

Pastaba: dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina k*1,2.

Sklendės R3 kaina pagal atskirą užklausimą.



Nova_B - DIN

Kainos EUR be PVM

Nova_B-DIN	Cinkuoto plieno viengubo - B1, dvigubo - B2 oro krypties reguliavimo grotelė or padavimui ir ištraukimui. Fiksavimo būdai: _1 - sraigtu, _2 - spyruokliniais fikساتoriais. Priedai: UR - rėmelis; R1,R2,R3 - sklendės.								
	Viengubo reguliavimo			Dvigubo reguliavimo			Priedai		Plotas S ef m ²
Matmenys L*H	Nova-B1-1- Nova-B1-2-	Nova-B1-2-UR	Nova-B1-1-R1- R2 Nova- B1-2_R1-R2	Nova-B2-1- Nova-B2-2-	Nova-B2-2-UR	Nova-B2-1-R1- R2-R3 Nova-B2-2_R1- R2	UR	R1- R2	
225 x 75	5	12	13	8	14	15	6	8	0,010
225 x 125	6	13	14	9	15	17	6	8	0,018
225 x 225	8	15	17	12	18	20	6	9	0,034
325 x 75	6	13	14	10	16	17	6	8	0,014
325 x 125	7	14	15	11	18	20	7	8	0,026
325 x 225	9	16	18	15	21	24	7	9	0,051
325 x 325	12	18	22	18	25	28	7	10	0,076
425 x 75	7	13	18	11	18	23	7	11	0,019
425 x 125	8	14	20	13	20	26	7	12	0,035
425 x 225	11	17	24	17	24	31	7	13	0,068
425 x 325	13	20	29	22	28	37	7	15	0,100
425 x 425	16	23	33	26	33	43	7	17	0,133
525 x 75	8	14	21	13	20	26	7	13	0,024
525 x 125	9	16	23	16	22	30	7	14	0,043
525 x 225	12	19	28	21	28	36	7	15	0,084
525 x 325	16	22	34	26	33	44	7	18	0,125
525 x 425	19	26	39	31	38	52	7	20	0,166
525 x 525	22	29	45	38	45	61	7	23	0,207
625 x 75	10	17	25	17	24	32	7	15	0,029
625 x 125	12	19	28	20	26	36	7	16	0,052
625 x 225	16	23	34	26	33	44	7	18	0,101
625 x 325	20	27	41	33	40	54	7	21	0,150
625 x 425	24	31	48	39	46	63	7	24	0,199
625 x 525	29	36	55	47	54	74	7	27	0,248
825 x 75	11	19	30	20	28	39	8	19	0,038
825 x 125	13	21	34	24	32	44	8	21	0,069
825 x 225	18	26	41	32	40	55	8	23	0,134
825 x 325	23	31	50	40	48	66	8	26	0,200
825 x 425	28	36	59	48	56	78	8	30	0,265
825 x 525	33	41	67	58	66	92	8	34	0,330
1025 x 75	13	21	36	25	33	47	8	23	0,048
1025 x 125	16	24	41	29	37	54	8	25	0,086
1025 x 225	22	30	50	39	47	67	8	28	0,168
1025 x 325	29	37	61	49	57	81	8	32	0,249
1025 x 425	35	43	72	59	67	96	8	37	0,331
1025 x 525	41	49	83	72	80	114	8	42	0,412
1225 x 75	15	23	41	28	36	55	8	26	0,057
1225 x 125	18	26	47	33	42	63	8	29	0,104
1225 x 225	25	33	57	45	53	77	8	32	0,201
1225 x 325	32	40	70	57	65	94	8	38	0,299
1225 x 425	39	48	83	68	77	112	8	44	0,396
1225 x 525	46	55	96	83	92	132	8	49	0,494

Pastaba: dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina k*1,2.

Sklendės R3 kaina pagal atskirą užklausimą.

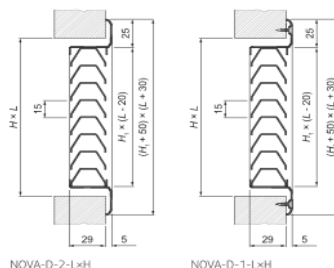


Nova_D - ISO _ DIN

Kainos EUR be PVM

Nova_D_ISO		Anoduoto aliuminio AL arba dažytos RAL9010 fiksuotomis lamelėmis oro pratekėjimo grotelė durims. D1 - fiksavimas varžtais, D2 - fiksavimas kljais. Priedai: UR1 - rėmelis 20mm, UR2 - rėmelis 40mm.							
		Rėmelis		Plotas S ef m ²	Nova_D_DIN		Rėmelis		Plotas S ef m ²
		Nova_D_1_ Nova_D_2_	UR1		UR2	Matmenys L*H	Nova_D_1_ Nova_D_2_	UR1	
200 x 100	11	5	6	0,005	225 x 125	13	5	7	0,007
200 x 150	14	5	7	0,007	225 x 225	21	6	8	0,012
200 x 200	18	6	7	0,009	325 x 125	16	6	8	0,011
300 x 100	14	6	7	0,007	325 x 225	25	7	9	0,019
300 x 150	18	6	8	0,011	325 x 325	34	8	10	0,028
300 x 200	22	6	8	0,015	425 x 125	19	7	9	0,014
300 x 300	31	7	9	0,023	425 x 225	30	8	10	0,025
400 x 100	16	6	8	0,010	425 x 325	41	8	11	0,037
400 x 150	21	7	9	0,015	425 x 425	51	9	12	0,050
400 x 200	26	7	9	0,020	525 x 125	22	8	10	0,018
400 x 300	37	8	10	0,032	525 x 225	35	8	11	0,031
400 x 400	47	9	11	0,043	525 x 325	47	9	12	0,047
500 x 100	19	7	9	0,013	525 x 425	59	10	13	0,062
500 x 150	25	8	10	0,019	525 x 525	72	10	14	0,075
500 x 200	31	8	10	0,025	625 x 125	25	9	11	0,021
500 x 300	42	9	11	0,040	625 x 225	39	9	12	0,037
500 x 400	54	9	12	0,055	625 x 325	53	10	13	0,056
500 x 500	66	10	13	0,070	625 x 425	67	11	14	0,075
600 x 100	21	8	10	0,015	625 x 525	82	11	15	0,091
600 x 150	28	8	11	0,023	825 x 125	31	10	13	0,028
600 x 200	35	9	11	0,031	825 x 225	49	11	14	0,050
600 x 300	48	9	12	0,048	825 x 325	66	11	15	0,075
600 x 400	62	10	13	0,066	825 x 425	84	12	16	0,099
600 x 500	76	11	14	0,084	825 x 525	101	13	17	0,121
800 x 100	26	9	12	0,021	1025 x 125	37	11	15	0,036
800 x 150	35	10	13	0,031	1025 x 225	58	12	16	0,062
800 x 200	43	10	13	0,041	1025 x 325	79	13	17	0,093
800 x 300	60	11	14	0,065	1025 x 425	100	14	18	0,124
800 x 400	77	12	15	0,089	1025 x 525	121	14	19	0,151
800 x 500	94	12	16	0,114	1225 x 125	43	13	17	0,043
1000 x 100	31	11	14	0,026	1225 x 225	67	13	18	0,075
1000 x 150	41	11	15	0,039	1225 x 325	92	14	19	0,112
1000 x 200	52	12	15	0,052	1225 x 425	116	15	20	0,149
1000 x 300	72	12	16	0,082	1225 x 525	140	16	21	0,181
1000 x 400	93	13	17	0,113					
1000 x 500	113	14	18	0,143					
1200 x 100	36	12	16	0,031					
1200 x 150	48	13	17	0,047					
1200 x 200	60	13	17	0,063					
1200 x 300	84	14	18	0,099					
1200 x 400	108	14	19	0,136					
1200 x 500	132	15	20	0,172					

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.



NOVA-D-2-LxH

NOVA-D-1-LxH



Nova_E - ISO _ DIN

Kainos EUR be PVM

Nova_E_ISO		Perforuotos oro tiekimo - ištraukimo aliumininės AL grotelės. Priedai: UR - rėmelis; R1 - sklendė				Nova_E_DIN		Fiksavimo būdai: _1 - sraigtu, _2 - spyruokliniais fiksuojamais.		
Matmenys L*H	Nova_1_	UR	R1	Plotas S ef m ²	Matmenys L*H	Nova_1_	UR	R1	Plotas S ef m ²	
	Nova_2_					Nova_2_				
200 x 100	10	6	8	0,013	224 x 125	11	6	8	0,017	
200 x 150	11	6	8	0,022	225 x 225	14	6	9	0,036	
200 x 200	12	6	9	0,030	325 x 125	13	6	8	0,026	
300 x 100	12	6	8	0,021	325 x 225	16	7	9	0,054	
300 x 150	13	7	8	0,034	325 x 325	19	7	10	0,082	
300 x 200	15	7	9	0,047	425 x 125	15	7	11	0,035	
300 x 300	18	7	10	0,073	425 x 225	19	7	13	0,072	
400 x 100	13	7	11	0,028	425 x 325	22	7	15	0,109	
400 x 150	15	7	12	0,046	425 x 425	26	7	17	0,146	
400 x 200	17	7	13	0,064	525 x 125	17	7	13	0,044	
400 x 300	21	7	15	0,100	525 x 225	21	7	15	0,090	
400 x 400	24	7	17	0,135	525 x 325	26	7	18	0,137	
500 x 100	15	7	13	0,036	525 x 425	30	7	20	0,183	
500 x 150	17	7	14	0,058	525 x 525	34	7	23	0,230	
500 x 200	19	7	15	0,081	625 x 125	19	7	15	0,053	
500 x 300	24	7	18	0,126	625 x 225	24	7	18	0,109	
500 x 400	28	7	20	0,171	625 x 325	29	7	21	0,164	
500 x 500	32	7	23	0,216	625 x 425	35	7	24	0,220	
600 x 100	17	7	15	0,043	625 x 525	40	8	27	0,276	
600 x 150	19	7	16	0,071	825 x 125	23	8	19	0,071	
600 x 200	22	7	18	0,098	825 x 225	29	8	23	0,145	
600 x 300	27	7	21	0,152	825 x 325	36	8	26	0,220	
600 x 400	32	7	24	0,207	825 x 425	42	8	30	0,294	
600 x 500	37	7	27	0,261	825 x 525	49	9	34	0,369	
800 x 100	21	8	19	0,058	1025 x 125	26	8	23	0,089	
800 x 150	24	8	21	0,095	1025 x 225	34	8	28	0,182	
800 x 200	27	8	23	0,132	1025 x 325	42	8	32	0,275	
800 x 300	33	8	26	0,205	1025 x 425	50	8	37	0,368	
800 x 400	40	8	30	0,278	1025 x 525	58	9	42	0,461	
800 x 500	46	8	34	0,351	1225 x 125	30	8	26	0,106	
1000 x 100	24	8	23	0,073	1225 x 225	39	8	29	0,218	
1000 x 150	28	8	25	0,119	1225 x 325	48	8	38	0,330	
1000 x 200	32	8	28	0,165	1225 x 425	57	8	44	0,442	
1000 x 300	39	8	32	0,257	1225 x 525	67	9	49	0,554	
1000 x 400	47	8	37	0,349						
1000 x 500	55	8	42	0,441						
1200 x 100	27	8	26	0,088						
1200 x 150	32	8	29	0,144						
1200 x 200	36	8	32	0,199						
1200 x 300	45	8	38	0,310						
1200 x 400	54	8	44	0,420						
1200 x 500	63	8	49	0,531						

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.



Nova_F - ISO_DIN

Kainos EUR be PVM

Nova_F-ISO	Anoduoto aliuminio AL nepermatoma grotelė su filtru. F - filtras G4			Nova_F-DIN	_1- rėmelio fiksavimas sraigtu _2 - rėmelio fiksavimas sraigtu su galvute		
	Matmenys L*H	Nova_F_1 Nova_F_2	+ F		Plotas S ef m ²	Matmenys L*H	Nova_F_1 Nova_F_2
200 x 100	25	25	0,005	225 x 125	27	27	0,007
200 x 150	27	28	0,008	225 x 225	32	33	0,016
200 x 200	30	31	0,012	325 x 125	30	31	0,011
300 x 100	28	28	0,008	325 x 225	37	38	0,025
300 x 150	31	32	0,013	325 x 325	44	46	0,039
300 x 200	34	35	0,020	425 x 125	33	34	0,015
300 x 300	41	42	0,033	425 x 225	42	43	0,035
400 x 100	30	31	0,011	425 x 325	50	52	0,054
400 x 150	35	36	0,018	425 x 425	59	61	0,073
400 x 200	39	40	0,029	525 x 125	37	39	0,019
400 x 300	47	49	0,047	525 x 225	48	50	0,044
400 x 400	55	57	0,064	525 x 325	58	60	0,068
500 x 100	34	35	0,014	525 x 425	68	71	0,093
500 x 150	39	40	0,023	525 x 525	80	83	0,117
500 x 200	44	46	0,037	625 x 125	43	44	0,024
500 x 300	54	56	0,060	625 x 225	55	57	0,053
500 x 400	64	67	0,083	625 x 325	66	69	0,083
500 x 500	74	77	0,106	625 x 425	79	82	0,112
600 x 100	39	40	0,017	625 x 525	91	95	0,142
600 x 150	45	46	0,028	825 x 125	49	51	0,031
600 x 200	51	52	0,045	825 x 225	65	68	0,071
600 x 300	62	64	0,073	825 x 325	80	83	0,110
600 x 400	73	76	0,066	825 x 425	94	99	0,149
600 x 500	86	90	0,069	825 x 525	109	114	0,188
800 x 100	45	46	0,071	1025 x 125	57	59	0,040
800 x 150	52	54	0,074	1025 x 225	74	78	0,089
800 x 200	59	62	0,077	1025 x 325	92	96	0,139
800 x 300	75	78	0,080	1025 x 425	109	115	0,188
800 x 400	89	93	0,082	1025 x 525	127	134	0,238
800 x 500	103	108	0,085	1225 x 125	64	66	0,048
1000 x 100	52	54	0,088	1225 x 225	84	87	0,108
1000 x 150	61	63	0,091	1225 x 325	104	109	0,168
1000 x 200	69	72	0,093	1225 x 425	125	131	0,228
1000 x 300	86	90	0,096	1225 x 525	145	153	0,288
1000 x 400	103	108	0,099				
1000 x 500	120	127	0,102				
1200 x 100	58	60	0,104				
1200 x 150	68	70	0,107				
1200 x 200	78	81	0,110				
1200 x 300	98	102	0,113				
1200 x 400	118	124	0,115				
1200 x 500	138	145	0,118				

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.



Nova_R - ISO_DIN

Kainos EUR be PVM

Nova_R_ISO		Anoduoto aliuminio AL oro ištraukimo grotelė fiksuotomis lamelėmis. Priedai: S-tinklėlis, UR-rėmelis, R1- sklendė.				Nova_R_DIN		Fiksavimo būdai: _1 - sraigtu, _2 - spyruokliniais fikساتoriais.			
Matmenys L*H	Nova R_1_	S	UR	R1	Plotas S ef m ²	Matmenys L*H	Nova R_1_	S	UR	R1	Plotas S ef m ²
	Nova R_2_						Nova R_2_				
200 x 100	9	3	6	8	0,005	225 x 125	11	3	6	8	0,007
200 x 150	11	3	6	8	0,008	225 x 225	14	4	6	9	0,016
200 x 200	13	4	6	9	0,012	325 x 125	13	4	6	8	0,011
300 x 100	11	3	6	8	0,008	325 x 225	17	5	7	9	0,025
300 x 150	13	4	7	8	0,013	325 x 325	22	5	7	10	0,039
300 x 200	16	4	7	9	0,020	425 x 125	15	4	7	11	0,015
300 x 300	20	5	7	10	0,033	425 x 225	20	5	7	13	0,035
400 x 100	13	4	7	11	0,011	425 x 325	26	6	7	15	0,054
400 x 150	16	4	7	12	0,018	425 x 425	31	7	7	17	0,073
400 x 200	18	5	7	13	0,029	525 x 125	17	5	7	13	0,019
400 x 300	24	6	7	15	0,047	525 x 225	24	7	7	15	0,044
400 x 400	29	7	7	17	0,064	525 x 325	31	8	7	18	0,068
500 x 100	15	5	7	13	0,014	525 x 425	38	10	7	20	0,093
500 x 150	19	6	7	14	0,023	525 x 525	45	11	7	23	0,117
500 x 200	22	6	7	15	0,037	625 x 125	20	6	7	15	0,024
500 x 300	28	8	7	18	0,060	625 x 225	27	7	7	18	0,053
500 x 400	35	9	7	20	0,083	625 x 325	35	11	7	21	0,083
500 x 500	41	10	7	23	0,106	625 x 425	43	14	7	24	0,112
600 x 100	17	5	7	15	0,017	625 x 525	51	17	8	27	0,142
600 x 150	21	6	7	16	0,028	825 x 125	24	6	8	19	0,031
600 x 200	25	7	7	18	0,045	825 x 225	33	8	8	23	0,071
600 x 300	32	10	7	21	0,073	825 x 325	43	13	8	26	0,110
600 x 400	40	13	7	24	0,102	825 x 425	53	16	8	30	0,149
600 x 500	47	16	7	27	0,130	825 x 525	63	20	9	34	0,188
800 x 100	21	6	8	19	0,023	1025 x 125	27	7	8	23	0,040
800 x 150	25	7	8	21	0,038	1025 x 225	39	10	8	28	0,089
800 x 200	30	8	8	23	0,061	1025 x 325	51	14	8	32	0,139
800 x 300	40	11	8	26	0,099	1025 x 425	63	19	8	37	0,188
800 x 400	49	15	8	30	0,137	1025 x 525	74	23	9	42	0,238
800 x 500	58	19	8	34	0,175	1225 x 125	31	7	8	26	0,048
1000 x 100	24	6	8	23	0,029	1225 x 225	45	11	8	29	0,108
1000 x 150	30	7	8	25	0,048	1225 x 325	59	16	8	38	0,168
1000 x 200	35	9	8	28	0,077	1225 x 425	72	21	8	44	0,228
1000 x 300	47	13	8	32	0,126	1225 x 525	86	26	9	49	0,288
1000 x 400	58	17	8	37	0,174						
1000 x 500	70	22	8	42	0,222						
1200 x 100	27	6	8	26	0,035						
1200 x 150	34	8	8	29	0,059						
1200 x 200	41	10	8	32	0,094						
1200 x 300	54	15	8	38	0,152						
1200 x 400	68	19	8	44	0,211						
1200 x 500	81	24	8	49	0,270						

Pastaba: anoduoto AL (AN) ir dažyto RAL 9010 (W) grotelės kaina tokia pati.



PTZ, PTZ -AL

PTZ	Gravitacinės grotelės oro tiekimui PTZ-S, ištraukimui PTZ-E. Tvirtinimas varžtais iš priekio PTZ_1, tvirtinimas varžtais iš šono PTZ_2. Rėmelis aliumininis AL, lamelės plastikinės PVC										
L/H	160	200	250	300	315	400	500	600	630	800	1000
160	20	21									
200	21	21	25	28							
250	22	22	26	28							
300	23	23	27	31	27	35	39				
315		24	28	31	31	35	39	46	46		
400		25	30	34	34	38	43	50	50	59	72
500		27	32	37	37	42	47	54	55	65	79
600			40	45	45	51	56	64	64	75	91
630				46	46	52	57	65	66	77	93
700				50	50	63	70	80	74	94	114
800				59	59	67	74	84	85	100	121
1000				68	68	76	85	97	98	115	140
1200						84	94	104	105	124	153

Pastaba: Grotelių su aliumininėmis AL lamelėmis kaina k*1,2



Kainos EUR be PVM

Nova_S	Anoduoto aliuminio AL, apsauginės oro padavimo - ištraukimo grotelės.					Matmenys L*H	Atstumas tarp lamelių: 12,5, 17,5, 20mm. UR3 - aliumininis atraminis grotelės rėmas				
	Nova_S-ISO				Plotas S ef m ²		Nova_S-DIN				Plotas S ef m ²
Matmenys L*H	12,5	17,5	20	UR3			12,5	17,5	20	UR3	
200 x 100	7	6	5	9	0,006	225 x 75	7	5	5	9	0,004
200 x 150	10	8	7	10	0,010	225 x 125	9	7	7	10	0,009
200 x 200	13	10	9	11	0,014	225 x 225	15	12	11	11	0,018
300 x 100	9	7	6	11	0,010	325 x 75	8	6	5	11	0,007
300 x 150	12	9	8	11	0,016	325 x 125	11	8	8	11	0,014
300 x 200	16	12	11	12	0,023	325 x 225	18	14	12	13	0,029
300 x 300	23	17	15	14	0,036	325 x 325	25	19	17	14	0,043
400 x 100	11	8	7	12	0,013	425 x 75	9	6	6	12	0,009
400 x 150	15	11	10	13	0,023	425 x 125	13	10	9	13	0,019
400 x 200	19	14	12	14	0,032	425 x 225	21	16	14	14	0,039
400 x 300	27	20	18	15	0,050	425 x 325	30	22	20	16	0,059
400 x 400	35	26	23	17	0,069	425 x 425	38	28	25	17	0,079
500 x 100	12	9	8	14	0,017	525 x 75	12	8	8	14	0,018
500 x 150	17	12	11	14	0,029	525 x 125	17	12	11	14	0,031
500 x 200	21	16	14	15	0,041	525 x 225	27	20	18	16	0,057
500 x 300	31	23	20	17	0,065	525 x 325	38	28	25	17	0,083
500 x 400	41	30	26	18	0,088	525 x 425	48	36	33	19	0,108
500 x 500	51	37	33	20	0,112	525 x 525	59	44	40	20	0,134
600 x 100	15	11	10	16	0,021	625 x 75	13	9	8	16	0,021
600 x 150	21	15	14	16	0,035	625 x 125	19	14	12	16	0,036
600 x 200	27	20	18	17	0,049	625 x 225	30	22	20	18	0,067
600 x 300	38	28	26	19	0,077	625 x 325	42	31	28	19	0,098
600 x 400	50	37	33	20	0,106	625 x 425	54	40	36	21	1,128
600 x 500	61	46	41	22	0,134	625 x 525	66	49	44	22	0,159
800 x 100	18	13	12	19	0,028	825 x 75	15	11	10	19	0,028
800 x 150	25	18	16	19	0,048	825 x 125	22	16	14	19	0,048
800 x 200	32	24	21	20	0,067	825 x 225	37	27	24	21	0,090
800 x 300	46	34	30	22	0,106	825 x 325	52	37	33	22	0,131
800 x 400	61	45	40	23	0,145	825 x 425	67	48	43	24	0,172
800 x 500	75	55	49	25	0,184	825 x 525	80	59	52	25	0,213
1000 x 100	23	16	15	22	0,035	1025 x 75	19	13	12	22	0,034
1000 x 150	32	23	21	23	0,060	1025 x 125	28	20	18	23	0,060
1000 x 200	41	30	27	23	0,084	1025 x 225	46	33	30	24	0,111
1000 x 300	58	43	38	25	0,133	1025 x 325	63	47	42	25	0,162
1000 x 400	75	56	50	26	0,182	1025 x 425	81	60	54	27	0,214
1000 x 500	93	69	61	28	0,231	1025 x 525	99	73	65	28	0,265
1200 x 100	26	18	17	25	0,043	1225 x 75	21	15	13	25	0,041
1200 x 150	36	26	23	25	0,073	1225 x 125	32	22	20	25	0,072
1200 x 200	46	33	30	26	0,102	1225 x 225	52	38	34	27	0,134
1200 x 300	66	48	43	28	0,161	1225 x 325	69	53	47	28	0,195
1200 x 400	86	63	56	29	0,221	1225 x 425	88	68	60	30	0,257
1200 x 500	106	78	70	31	0,280	1225 x 525	113	83	74	31	0,319

Uždengiančios grotelės

Kainos EUR be PVM

KMH	Uždengiančios grotelės or padavimui ir ištraukimui. Cinkuoto arba nerūdijančio plieno, gali būti dažytos pagal RAL katalogą. KMH - stačiakampės, KMK - apvalios. Priedai: UR1- rėmelis ortakiui, UR2 - rėmelis sienai.									
BxA	100	200	250	315	400	500	630	710	800	1000
100	3	4	5	5	6	7	8	9	10	11
200	4	6	7	8	9	10	12	14	15	18
250	5	7	8	9	10	12	15	16	17	22
315	5	8	9	10	12	15	17	19	22	28
400	6	9	10	12	15	17	21	26	28	33
500	7	10	12	15	17	21	27	29	32	40
630	8	12	15	17	21	27	32	34	40	48
710	9	14	16	19	26	29	34	40	43	63
800	10	15	17	22	28	32	40	43	48	70
1000	11	18	22	28	33	40	48	63	70	84
1120						57	67	74	81	98
1250						65	74	81	89	107
1400							81	89	97	117
1600							90	99	109	131
1800							99	109	120	145
2000										159

BxA	1120	1250	1400	1600	1800	2000
500	57	65				
630	67	74	81	90	99	
710	74	81	89	99	109	
800	81	89	97	109	120	
1000	98	107	117	131	145	159
1120	108	118	129	145	160	176
1250	118					
1400	129					
1600	145					
1800	160					
2000	176					



KMH_UR	Cinkuoto plieno uždengiančios grotelės su rėmu R1,R2									
BxA	100	200	250	315	400	500	630	710	800	1000
100	6	7	7	9	10	12	14	15	16	18
200	7	9	10	12	13	15	18	21	22	25
250	9	11	11	14	15	17	21	23	24	30
315	10	12	12	15	17	20	24	26	29	36
400	10	14	14	17	20	23	28	33	35	41
500	12	15	17	20	23	27	35	37	40	48
630	14	18	21	24	28	35	40	42	48	57
710	15	21	23	26	33	37	42	48	51	76
800	16	22	24	29	35	40	48	51	57	83
1000	18	25	30	36	41	48	57	76	83	99
1120						69	81	88	96	114
1250						79	87	95	104	124
1400							96	105	114	135
1600							107	116	127	150
1800							117	127	139	165
2000										181

BxA	1120	1250	1400	1600	1800	2000
500	69	79				
630	81	87	96	107	117	
710	88	95	105	116	127	
800	96	104	114	127	139	
1000	114	124	135	150	165	181
1120	125	135	148	164	181	198
1250	135	151	165	183	202	220
1400	148	165	180	202	221	242
1600	164	183	202	225	248	270
1800	181	202	221	248	274	299
2000	198	220	242	270	299	328



KMK										
D	100	125	140	160	200	224	250	280	315	350
KMK	8	10	12	13	17	20	24	28	36	43
KMK UR1/UR2	11	14	16	18	22	26	30	34	42	50

D	400	450	500	560	630	710	800	900	1000
KMK	55	62	73	97	119	133	160	176	206
KMK UR1/UR2	62	70	82	107	130	144	172	193	225

Pastaba: dažytos RAL 9010 (W) grotelės kaina k*1,2, nerūdijančio pl. A304=k*3,5

Lubiniai difuzoriai

Kainos EUR be PVM

ADQ	Kvadratiniai lubiniai difuzoriai oro padavimui ir ištraukimui su keturių krypčių lamelėmis				
Matmenys	E - RAL elox	R	UR	W - RAL 9010	
ADQ-250-E	18	16	13	ADQ-250-W	18
ADQ-300-E	24	17	15	ADQ-300-W	24
ADQ-400-E	37	24	18	ADQ-400-W	37
ADQ-500-E	53	30	22	ADQ-500-W	53
ADQ-600-E	71	36	25	ADQ-600-W	71
ADQ-625-E	77	41	27	ADQ-625-W	77



ADQ-600/250-E	71			ADQ-600/250-W	71
ADQ-600/300-E	71			ADQ-600/300-W	71
ADQ-600/400-E	71			ADQ-600/400-W	71
ADQ-600/500-E	71			ADQ-600/500-W	71

R - ADQ- sklendė

UR - ADQ- rémelis

Plyšiniai difuzoriai - HELLA

HELLA		Plyšių skaičius			
		1	2	3	4
L	500	16	22	25	33
	600	17	23	27	36
	700	18	25	29	38
	800	20	27	31	41
	900	21	29	33	44
	1000	23	31	36	47
	1100	25	33	38	51
	1200	26	35	40	54
	1300	27	37	43	56
	1400	28	39	45	59
	1500	30	40	47	62
2000	33	49	59	81	

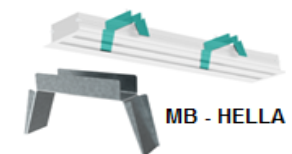


Sklendė R	Plyšių skaičius			
	1	2	3	4
500	4	5	6	7
600	5	6	7	8
700	5	6	7	8
800	5	4	5	6
900	5	7	8	10
1000	5	8	9	11
1100	6	5	7	8
1200	6	5	7	9
1300	7	6	8	10
1400	7	6	8	10
1500	7	9	12	15
2000	11	15	18	22

HELLA - CE 90° Difuzoriaus kampinis elementas		Plyšių skaičius			
		1	2	3	4
		34	46	61	74



PB - HELLA		Plyšių skaičius			
		1	2	3	4
L	500	24	26	28	31
	600	25	27	30	33
	700	27	29	31	34
	800	28	30	33	37
	900	30	32	35	39
	1000	32	34	37	41
	1100	33	36	39	41
	1200	34	37	40	45
	1300	36	39	42	47
	1400	37	41	44	49
1500	39	42	46	51	



Pajungimo dėžės kaina su vidine (akustine) izoliacija - k * 1,2 ;
 Pajungimo dėžės kaina su išorine (apsauga nuo kondensacijos) izoliacija - k * 1,4 ;
 Pajungimo dėžės kaina su vidine ir išorine izoliacija - k * 1,6 .

HELLA Priedai		Plyšių skaičius			
		1	2	3	4
Difuzoriaus tvirtinimo laikiklis MB HELLA		4	4	5	5
Difuzoriaus antgalis EC-HELLA AN/W		2	2	2	2
Sujungimo elementas CP-HELLA (50vnt)		13			

Plyšiniai difuzoriai - KSV

Kainos EUR be PVM



KSV							
Plyšiniai difuzoriai, montuojami į lubas nuo 1 iki 4 plyšių. L - 600-1950mm; B/W - juodos/baltos spalvos deflektoriai; _0_ uždaras difuzorius, _M_ atviras, _E_ vienpusis uždarymo profilis, AN/W - anoduotas aliuminis/baltas RAL9010							
1-plyšio difuzorius	* AN / W	2-plyšių difuzorius	* AN / W	3-plyšių difuzorius	* AN / W	4-plyšių difuzorius	* AN / W
KSV-1-600-B-0-*	28	KSV-2-600-B-0-*	47	KSV-3-600-B-0-*	56	KSV-3-600-B-0-*	84
KSV-1-750-B-0-*	32	KSV-2-750-B-0-*	54	KSV-3-750-B-0-*	66	KSV-3-750-B-0-*	100
KSV-1-900-B-0-*	36	KSV-2-900-B-0-*	61	KSV-3-900-B-0-*	77	KSV-3-900-B-0-*	115
KSV-1-1050-B-0-*	40	KSV-2-1050-B-0-*	68	KSV-3-1050-B-0-*	87	KSV-3-1050-B-0-*	131
KSV-1-1200-B-0-*	44	KSV-2-1200-B-0-*	75	KSV-3-1200-B-0-*	97	KSV-3-1200-B-0-*	146
KSV-1-1350-B-0-*	49	KSV-2-1350-B-0-*	83	KSV-3-1350-B-0-*	109	KSV-3-1350-B-0-*	163
KSV-1-1500-B-0-*	53	KSV-2-1500-B-0-*	90	KSV-3-1500-B-0-*	119	KSV-3-1500-B-0-*	179
KSV-1-1650-B-0-*	56	KSV-2-1650-B-0-*	97	KSV-3-1650-B-0-*	130	KSV-3-1650-B-0-*	194
KSV-1-1800-B-0-*	60	KSV-2-1800-B-0-*	104	KSV-3-1800-B-0-*	140	KSV-3-1800-B-0-*	210
KSV-1-1950-B-0-*	64	KSV-2-1950-B-0-*	111	KSV-3-1950-B-0-*	150	KSV-3-1950-B-0-*	225
KSV-1-600-B-M-*	28	KSV-2-600-B-M-*	47	KSV-3-600-B-M-*	56	KSV-3-600-B-M-*	84
KSV-1-750-B-M-*	32	KSV-2-750-B-M-*	54	KSV-3-750-B-M-*	66	KSV-3-750-B-M-*	100
KSV-1-900-B-M-*	36	KSV-2-900-B-M-*	61	KSV-3-900-B-M-*	77	KSV-3-900-B-M-*	115
KSV-1-1050-B-M-*	40	KSV-2-1050-B-M-*	68	KSV-3-1050-B-M-*	87	KSV-3-1050-B-M-*	131
KSV-1-1200-B-M-*	44	KSV-2-1200-B-M-*	75	KSV-3-1200-B-M-*	97	KSV-3-1200-B-M-*	146
KSV-1-1350-B-M-*	49	KSV-2-1350-B-M-*	83	KSV-3-1350-B-M-*	109	KSV-3-1350-B-M-*	163
KSV-1-1500-B-M-*	53	KSV-2-1500-B-M-*	90	KSV-3-1500-B-M-*	119	KSV-3-1500-B-M-*	179
KSV-1-1650-B-M-*	56	KSV-2-1650-B-M-*	97	KSV-3-1650-B-M-*	130	KSV-3-1650-B-M-*	194
KSV-1-1800-B-M-*	60	KSV-2-1800-B-M-*	104	KSV-3-1800-B-M-*	140	KSV-3-1800-B-M-*	210
KSV-1-1950-B-M-*	64	KSV-2-1950-B-M-*	111	KSV-3-1950-B-M-*	150	KSV-3-1950-B-M-*	225
KSV-1-600-B-E-*	28	KSV-2-600-B-E-*	47	KSV-3-600-B-E-*	56	KSV-3-600-B-E-*	84
KSV-1-750-B-E-*	32	KSV-2-750-B-E-*	54	KSV-3-750-B-E-*	66	KSV-3-750-B-E-*	100
KSV-1-900-B-E-*	36	KSV-2-900-B-E-*	61	KSV-3-900-B-E-*	77	KSV-3-900-B-E-*	115
KSV-1-1050-B-E-*	40	KSV-2-1050-B-E-*	68	KSV-3-1050-B-E-*	87	KSV-3-1050-B-E-*	131
KSV-1-1200-B-E-*	44	KSV-2-1200-B-E-*	75	KSV-3-1200-B-E-*	97	KSV-3-1200-B-E-*	146
KSV-1-1350-B-E-*	49	KSV-2-1350-B-E-*	83	KSV-3-1350-B-E-*	109	KSV-3-1350-B-E-*	163
KSV-1-1500-B-E-*	53	KSV-2-1500-B-E-*	90	KSV-3-1500-B-E-*	119	KSV-3-1500-B-E-*	179
KSV-1-1650-B-E-*	56	KSV-2-1650-B-E-*	97	KSV-3-1650-B-E-*	130	KSV-3-1650-B-E-*	194
KSV-1-1800-B-E-*	60	KSV-2-1800-B-E-*	104	KSV-3-1800-B-E-*	140	KSV-3-1800-B-E-*	210
KSV-1-1950-B-E-*	64	KSV-2-1950-B-E-*	111	KSV-3-1950-B-E-*	150	KSV-3-1950-B-E-*	225
KSV-1-C-B-*	31	KSV-2-C-B-*	51	KSV-3-C-B-*	71	KSV-3-C-B-*	100

Slėgio dėžė plyšiniams difuzoriui

PB-KSV							
PB-KSV-I - Slėgio dėžė su triukšmo izoliacija PB-KSV-J - Slėgio dėžė su šilumine izoliacija							
Matmenys	Kaina	Matmenys	Kaina	Matmenys	Kaina	Matmenys	Kaina
PB-KSV-1-600	34	PB-KSV-1-600-I1	47	PB-KSV-1-600-J	47	PB-KSV-1-600-I1-J	61
PB-KSV-1-750	37	PB-KSV-1-750-I1	52	PB-KSV-1-750-J	52	PB-KSV-1-750-I1-J	67
PB-KSV-1-900	40	PB-KSV-1-900-I1	56	PB-KSV-1-900-J	56	PB-KSV-1-900-I1-J	72
PB-KSV-1-1050	43	PB-KSV-1-1050-I1	61	PB-KSV-1-1050-J	61	PB-KSV-1-1050-I1-J	78
PB-KSV-1-1200	49	PB-KSV-1-1200-I1	69	PB-KSV-1-1200-J	69	PB-KSV-1-1200-I1-J	88
PB-KSV-2-600	36	PB-KSV-2-600-I1	51	PB-KSV-2-600-J	51	PB-KSV-2-600-I1-J	66
PB-KSV-2-750	40	PB-KSV-2-750-I1	56	PB-KSV-2-750-J	56	PB-KSV-2-750-I1-J	72
PB-KSV-2-900	43	PB-KSV-2-900-I1	60	PB-KSV-2-900-J	60	PB-KSV-2-900-I1-J	77
PB-KSV-2-1050	46	PB-KSV-2-1050-I1	65	PB-KSV-2-1050-J	65	PB-KSV-2-1050-I1-J	84
PB-KSV-2-1200	54	PB-KSV-2-1200-I1	75	PB-KSV-2-1200-J	75	PB-KSV-2-1200-I1-J	96
PB-KSV-3-600	39	PB-KSV-3-600-I1	55	PB-KSV-3-600-J	55	PB-KSV-3-600-I1-J	71
PB-KSV-3-750	43	PB-KSV-3-750-I1	60	PB-KSV-3-750-J	60	PB-KSV-3-750-I1-J	77
PB-KSV-3-900	46	PB-KSV-3-900-I1	65	PB-KSV-3-900-J	65	PB-KSV-3-900-I1-J	83
PB-KSV-3-1050	50	PB-KSV-3-1050-I1	70	PB-KSV-3-1050-J	70	PB-KSV-3-1050-I1-J	89
PB-KSV-3-1200	58	PB-KSV-3-1200-I1	82	PB-KSV-3-1200-J	82	PB-KSV-3-1200-I1-J	105
PB-KSV-4-600	43	PB-KSV-4-600-I1	60	PB-KSV-4-600-J1	60	PB-KSV-4-600-I1-J	78
PB-KSV-4-750	47	PB-KSV-4-750-I1	66	PB-KSV-4-750-J	66	PB-KSV-4-750-I1-J	85
PB-KSV-4-900	51	PB-KSV-4-900-I1	71	PB-KSV-4-900-J	71	PB-KSV-4-900-I1-J	91
PB-KSV-4-1050	55	PB-KSV-4-1050-I1	77	PB-KSV-4-1050-J	77	PB-KSV-4-1050-I1-J	98
PB-KSV-4-1200	64	PB-KSV-4-1200-I1	90	PB-KSV-4-1200-J	90	PB-KSV-4-1200-I1-J	115

RK-S/R	Reguliavimo vožtuvai , RK-S skirti oro srauto reguliavimui rankiniu būdu, RK-R servo pavaros pagalba, sklendės ir reguliavimo mentelės pagamintos iš aliuminio.										
	AxB	200	225	250	280	315	355	400	450	500	560
200	39	39	46	47	54	55	62	64	71	81	89
225	40	40	47	48	55	56	64	65	73	83	91
250	41	41	49	49	57	58	66	67	75	85	93
280	42	43	50	51	58	60	67	69	77	87	96
315	44	44	52	53	61	62	70	71	80	90	99
355	45	46	54	55	63	64	72	74	83	93	102
400	47	48	56	57	65	67	75	77	86	97	116
450	49	50	59	59	68	69	79	80	89	101	111
500	51	52	61	62	71	72	82	83	93	105	115
560	54	55	64	65	75	76	86	87	97	109	120
630	57	58	68	69	79	80	90	92	102	115	126
710	60	61	72	72	83	84	96	97	108	122	133
800	64	65	76	77	88	90	101	103	115	129	141
900	69	69	81	82	94	95	108	109	122	137	150
1000	73	73	86	87	100	101	114	116	129	145	159
1120	93	95	113	115	134	136	155	158	177	199	220
1250	99	100	120	121	141	143	164	166	187	210	231
1400	106	107	127	129	150	152	173	176	198	222	244
1600	114	116	138	139	162	164	176	189	212	238	262
1800	123	124	148	149	173	175	200	202	227	254	280
2000	131	133	158	159	185	187	213	215	242	270	297

AxB	710	800	900	1000	1120	1250	1400	1600	1800	2000
200	97	106	114	123	171	186	197	220	245	263
225	99	108	117	126	174	190	200	225	250	268
250	102	111	120	129	177	194	204	229	255	274
280	104	114	123	133	181	198	209	235	261	280
315	108	117	127	137	186	203	215	241	268	288
355	112	122	132	142	191	209	221	248	276	296
400	116	126	136	147	197	216	228	256	285	306
450	121	131	142	153	204	223	235	265	295	317
500	125	136	147	158	210	231	243	274	305	327
560	131	142	154	166	218	239	252	284	317	340
630	138	150	162	174	228	250	263	297	331	355
710	145	158	171	183	238	262	276	311	347	372
800	154	167	180	194	250	275	289	327	365	392
900	164	177	191	206	263	290	305	345	385	413
1000	173	188	202	217	277	304	320	362	405	435
1120	241	263	285	307	381	421	446	508	570	615
1250	254	276	299	323	398	441	467	531	596	643
1400	268	292	316	340	418	463	490	558	626	675
1600	287	312	338	364	444	492	521	593	666	718
1800	306	333	360	388	471	522	552	629	707	761
2000	325	353	382	411	498	552	583	664	746	804

RKT-S/R	Reguliavimo vožtuvai , RKT-S skirti oro srauto reguliavimui rankiniu būdu, RKT-R servo pavaros pagalba, sklendės ir reguliavimo mentelės pagamintos iš aliuminio.										
	AxB	200	225	250	280	315	355	400	450	500	560
200	41	41	48	49	57	58	65	67	75	85	93
225	42	42	50	51	58	59	67	69	77	87	95
250	43	43	51	52	60	61	69	70	79	89	98
280	44	47	55	56	64	66	74	76	85	96	105
315	46	47	54	55	64	65	73	75	84	94	104
355	48	48	57	57	66	67	76	78	87	98	107
400	50	50	59	60	69	70	79	81	90	102	122
450	52	53	62	62	72	73	83	84	94	106	116
500	54	55	64	65	75	76	86	87	98	110	121
560	58	59	69	70	81	82	93	94	105	118	130
630	62	62	73	74	85	86	98	99	111	124	136
710	65	66	77	78	90	91	103	105	117	131	144
800	69	70	82	83	96	97	109	111	124	139	152
900	74	75	88	89	102	103	117	118	132	148	162
1000	79	79	93	94	108	109	124	125	140	156	171
1120	105	106	127	128	150	152	174	176	198	223	246
1250	111	113	134	136	158	161	183	186	209	235	259
1400	118	120	143	144	168	170	194	197	221	248	274
1600	128	129	154	156	181	183	197	212	238	266	294
1800	138	139	166	167	194	196	224	227	254	285	313
2000	147	149	177	178	207	209	238	241	271	302	333

Hermetiniai reguliavimo vožtuvai

RKT-S/R	Reguliavimo vožtuvai , RKT-S skirti oro srauto reguliavimui rankiniu būdu, RKT-R servo pavaros pagalba, sklendės ir reguliavimo mentelės pagamintos iš aliuminio.									
	AxB	710	800	900	1000	1120	1250	1400	1600	1800
200	102	111	120	129	179	196	206	231	257	276
225	104	114	123	132	183	199	211	236	263	282
250	107	116	126	136	186	203	215	241	268	287
280	110	119	129	139	190	208	219	246	274	294
315	113	123	134	144	195	214	225	253	282	302
355	117	128	138	149	201	220	232	260	290	311
400	122	132	143	154	207	227	239	269	299	321
450	127	138	149	160	214	234	247	278	310	332
500	132	143	155	166	221	242	255	287	320	344
560	149	162	175	188	246	270	284	320	357	384
630	157	170	184	198	257	282	298	336	375	402
710	166	180	195	209	270	297	313	353	394	423
800	177	192	207	222	284	313	329	372	416	446
900	187	203	219	235	299	329	346	391	437	469
1000	260	284	308	332	411	455	482	548	616	664
1120	270	294	319	344	426	472	500	569	639	688
1250	284	309	335	361	446	494	523	595	668	720
1400	300	327	354	381	468	518	548	624	701	756
1600	321	350	379	408	498	552	583	664	746	804
1800	343	373	403	434	528	585	618	704	791	853
2000	364	396	428	460	557	618	653	744	836	900

Hermetiniai reguliavimo vožtuvai