



UAB „PLANTAS“
Pramonės g. 6, Klaipėda
Tel.: 846 341339

COSMOS
ALUMINIUM
standartiniai

Kvadratiniai strypai

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

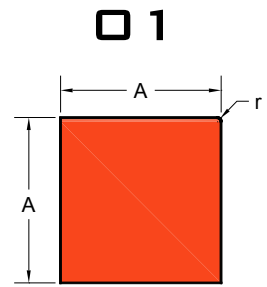
** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A = Plotis

A = Aukštis

r = Kampo radius



Profilio kodas	A (mm)	r ^(***) (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
01-0009	12		144	0,39
01-0001	15		225	0,61
01-0002	20		400	1,08
01-0003	25		625	1,69
01-0004	30		900	2,43
01-0010	35		1225	3,31
01-0005	40		1600	4,32
01-0006	50		2500	6,75
01-0008	55		3025	8,17
01-0007	60		3600	9,72



UAB „PLANTAS“
Pramonės g. 6, Klaipėda
Tel.: 846 341339

COSMOS
ALUMINIUM
standartiniai

Stačiakampiai strypai (juostos)

□ 2

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

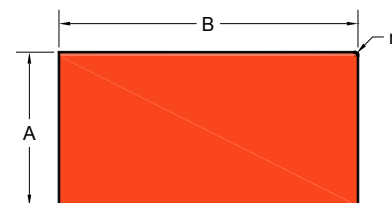
** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A = Plotis

B = Aukštis

r = Kampo radius



Profilio kodas	A (mm)	B (mm)	r ^(***) (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
02-0000	15	3		45	0,12
02-0001	15	5		75	0,20
02-0106	15	8		120	0,32
02-0002	20	2		40	0,11
02-0003	20	3		60	0,16
02-0004	20	4		80	0,22
02-0005	20	5		100	0,27
02-0006	20	8		160	0,43
02-0007	20	10		200	0,54
02-0097	20	12		240	0,65
02-0105	20	15		300	0,81
02-0008	25	2		50	0,14
02-0009	25	3		75	0,20
02-0103	25	4		100	0,27
02-0089	25	5		125	0,34
02-0112	25	8		200	0,54
02-0027	25	10		250	0,68
02-0113	25	15		375	1,01
02-0028	25	20		500	1,35
02-0010	30	2		60	0,16
02-0011	30	3		90	0,24
02-0012	30	4		120	0,32
02-0013	30	5		150	0,41
02-0014	30	6		180	0,49
02-0015	30	8		240	0,65
02-0026	30	10		300	0,81
02-0029	30	15		450	1,22
02-0110	30	12		360	0,97
02-0030	30	20		600	1,62
02-0031	30	25		750	2,03
02-0102	35	4		140	0,38
02-0114	35	8		280	0,76
02-0107	35	10		350	0,95
02-0016	40	2		80	0,22
02-0017	40	3		120	0,32
02-0018	40	4		160	0,43
02-0019	40	5		200	0,54

Profilio kodas	A (mm)	B (mm)	r^(***) (mm)		Plotas (mm²)	Svoris (Kg/m)
02-0020	40	6			240	0,65
02-0032	40	8			320	0,86
02-0033	40	10			400	1,08
02-0111	40	12			480	1,30
02-0034	40	15			600	1,62
02-0035	40	20			800	2,16
02-0108	40	25			1000	2,70
02-0021	50	2			100	0,27
02-0036	50	3			150	0,41
02-0022	50	4			200	0,54
02-0023	50	5			250	0,68
02-0037	50	6			300	0,81
02-0038	50	8			400	1,08
02-0039	50	10			500	1,35
02-0040	50	15			750	2,03
02-0041	50	20			1000	2,70
02-0099	50	25			1250	3,38
02-0091	50	30			1500	4,05
02-0024	60	2			120	0,32
02-0025	60	3			180	0,49
02-0090	60	4			240	0,65
02-0042	60	5			300	0,81
02-0043	60	6			360	0,97
02-0044	60	8			480	1,30
02-0045	60	10			600	1,62
02-0046	60	15			900	2,43
02-0047	60	20			1200	3,24
02-0048	60	25			1500	4,05
02-0049	60	30			1800	4,86
02-0050	60	40			2400	6,48
02-0104	70	4			280	0,76
02-0051	70	10			700	1,89
02-0101	75	5			375	1,01
02-0109	75	10			750	2,03
02-0098	80	3			240	0,65
02-0095	80	4			320	0,86
02-0052	80	5			400	1,08
02-0053	80	6			480	1,30
02-0054	80	8			640	1,73
02-0055	80	10			800	2,16
02-0056	80	15			1200	3,24
02-0057	80	20			1600	4,32
02-0100	80	30			2400	6,48
02-0093	80	40			3200	8,64
02-0058	80	50			4000	10,80
02-0059	100	4			400	1,08
02-0060	100	5			500	1,35
02-0061	100	6			600	1,62
02-0062	100	8			800	2,16
02-0063	100	10			1000	2,70

Profilio kodas	A (mm)	B (mm)	r^(***) (mm)		Plotas (mm²)	Svoris (Kg/m)
02-0064	100	15			1500	4,05
02-0065	100	20			2000	5,40
02-0066	100	30			3000	8,10
02-0067	100	40			4000	10,80
02-0068	100	50			5000	13,50
02-0070	120	5			600	1,62
02-0071	120	8			960	2,59
02-0072	120	10			1200	3,24
02-0092	120	15			1800	4,86
02-0073	120	20			2400	6,48
02-0074	120	30			3600	9,72
02-0075	150	5			750	2,03
02-0077	150	8			1200	3,24
02-0078	150	10			1500	4,05
02-0096	150	15			2250	6,08
02-0079	150	20			3000	8,10
02-0080	160	10			1600	4,32
02-0081	180	10			1800	4,86
02-0082	200	5			1000	2,70
02-0083	200	8			1600	4,32
02-0084	200	10			2000	5,40
02-0085	200	15			3000	8,10
02-0086	200	20			4000	10,80
02-0087	250	8			2000	5,40
02-0088	250	10			2500	6,75



UAB „PLANTAS“
Pramonės g. 6, Klaipėda
Tel.: 846 341339

COSMOS
ALUMINIUM
standartiniai

Apvalūs strypai

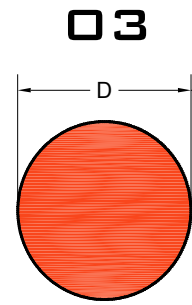
Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

D = Diametras



Profilio kodas	D (mm)				Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
03-0000	8				50	0,14
03-0001	10				79	0,21
03-0002	12				113	0,31
03-0003	15				177	0,48
03-0011	16				201	0,54
03-0004	20				314	0,85
03-0005	25				491	1,33
03-0006	30				707	1,91
03-0007	40				1257	3,39
03-0008	50				1963	5,30
03-0009	60				2827	7,63



Lygiakraščiai L tipo profiliai (Kampai)

□ 4

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

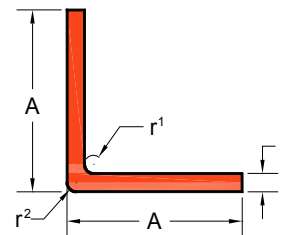
*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A = Plotis

A = Aukštis

t = Storis

r¹, r² = Kampų radius



Profilio kodas	A (mm)	A (mm)	t (mm)	r ¹ (mm)	r ² (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
04-0000	15	15	2			56	0,15
04-0001	15	15	3			81	0,22
04-0002	20	20	1,5			58	0,16
04-0003	20	20	2			76	0,21
04-0004	20	20	3			111	0,30
04-0005	25	25	1,5			73	0,20
04-0006	25	25	2			96	0,26
04-0007	25	25	3			141	0,38
04-0008	30	30	2			116	0,31
04-0009	30	30	3			171	0,46
04-0010	30	30	4			224	0,60
04-0040	30	30	5			275	0,74
04-0011	35	35	2			136	0,37
04-0012	35	35	3			201	0,54
04-0013	35	35	4			264	0,71
04-0015	40	40	2			156	0,42
04-0014	40	40	3			231	0,62
04-0020	40	40	4			304	0,82
04-0021	40	40	5			375	1,01
04-0016	45	45	2			176	0,48
04-0017	50	50	2			196	0,53
04-0018	50	50	3			291	0,79
04-0022	50	50	4			384	1,04
04-0023	50	50	5			475	1,28
04-0039	50	50	6			564	1,52
04-0044	50	50	8			736	1,99
04-0019	60	60	2			236	0,64
04-0024	60	60	3			351	0,95
04-0025	60	60	4			464	1,25
04-0026	60	60	5			575	1,55
04-0027	60	60	6			684	1,85
04-0046	60	60	8			896	2,42
04-0037	70	70	6			804	2,17
04-0041	70	70	7			931	2,51
04-0045	80	80	2			316	0,85
04-0028	80	80	3			471	1,27
04-0043	80	80	4			624	1,68

Profilio kodas	A (mm)	A (mm)	t (mm)	r¹ (mm)	r² (mm)	Plotas (mm²)	Svoris (Kg/m)
04-0029	80	80	5			775	2,09
04-0030	80	80	6			924	2,49
04-0031	80	80	8			1216	3,28
04-0032	100	100	4			784	2,12
04-0047	100	100	6			1164	3,14
04-0033	100	100	8			1536	4,15
04-0036	100	100	10			1900	5,13
04-0034	120	120	8			1856	5,01
04-0035	120	120	10			2300	6,21
04-0042	120	120	12			2736	7,39





Nelygiakraščiai L tipo profiliai (Kampai)

□ 5

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

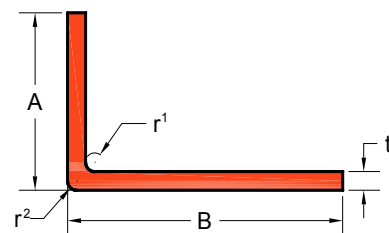
*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A = Aukštis

B = Plotis

t = Storis

r¹, r² = Kampo radius



Profilio kodas	A (mm)	B (mm)	t (mm)	r ¹ (mm)	r ² (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
05-0000	20	10	2			56	0,15
05-0001	20	15	2			66	0,18
05-0084	25	10	2			66	0,18
05-0002	25	15	2			76	0,21
05-0003	25	20	2			86	0,23
05-0004	30	10	2			76	0,21
05-0005	30	15	2			86	0,23
05-0006	30	20	2			96	0,26
05-0007	30	20	3			141	0,38
05-0085	35	10	2			86	0,23
05-0008	35	20	2			106	0,29
05-0009	35	25	2			116	0,31
05-0010	40	15	2			106	0,29
05-0011	40	20	2			116	0,31
05-0012	40	20	3			171	0,46
05-0013	40	20	4			224	0,60
05-0083	40	20	5			275	0,74
05-0014	40	25	3			186	0,50
05-0015	40	30	2			136	0,37
05-0016	40	30	3			201	0,54
05-0017	40	30	4			264	0,71
05-0018	45	30	3			216	0,58
05-0019	50	20	2			136	0,37
05-0076	50	25	2			146	0,39
05-0020	50	25	3			216	0,58
05-0021	50	30	2			156	0,42
05-0022	50	30	3			231	0,62
05-0078	50	30	4			304	0,82
05-0030	50	30	5			375	1,01
05-0023	50	40	2			176	0,48
05-0024	50	40	3			261	0,70
05-0077	50	40	4			344	0,93
05-0070	55	45	5			475	1,28
05-0025	60	20	2			156	0,42
05-0089	60	20	3			231	0,62
05-0026	60	30	2			176	0,48
05-0027	60	30	3			261	0,70

Profilio kodas	A (mm)	A (mm)	t (mm)	r¹ (mm)	r² (mm)	Plotas (mm²)	Svoris (Kg/m)
05-0031	60	30	5			425	1,15
05-0028	60	40	2			196	0,53
05-0029	60	40	3			291	0,79
05-0032	60	40	4			384	1,04
05-0033	60	40	5			475	1,28
05-0034	70	20	2			176	0,48
05-0074	70	30	2			196	0,53
05-0086	70	50	3			351	0,95
05-0081	75	50	4			484	1,31
05-0079	75	50	5			600	1,62
05-0035	80	20	2			196	0,53
05-0090	80	25	2,5			256	0,69
05-0036	80	30	3			321	0,87
05-0037	80	40	2			236	0,64
05-0038	80	40	3			351	0,95
05-0039	80	40	4			464	1,25
05-0091	80	40	5			575	1,55
05-0082	80	40	6			684	1,85
05-0068	80	50	2			256	0,69
05-0067	80	60	6			804	2,17
05-0041	100	20	2			236	0,64
05-0042	100	30	3			381	1,03
05-0043	100	40	3			411	1,11
05-0044	100	40	4			544	1,47
05-0045	100	50	3			441	1,19
05-0046	100	50	5			725	1,96
05-0066	100	50	6			864	2,33
50087,0	100	50	10			1400	3,78
05-0047	100	60	6			924	2,49
05-0069	100	80	6			1044	2,82
05-0050	120	40	3			471	1,27
05-0071	120	40	4			624	1,68
05-0051	120	50	5			825	2,23
05-0052	120	60	6			1044	2,82
05-0053	120	60	8			1376	3,72
05-0054	120	80	3			591	1,60
05-0072	120	80	10			1900	5,13
05-0080	120	80	15			2775	7,49
05-0055	140	40	3			531	1,43
05-0056	150	50	4			784	2,12
05-0057	150	75	8			1736	4,69
05-0058	150	100	5			1225	3,31
05-0059	160	40	3			591	1,60
05-0060	180	40	3			651	1,76
05-0061	200	40	3			711	1,92
05-0062	200	100	10			2900	7,83



UAB „PLANTAS“
Pramonės g. 6, Klaipėda
Tel.: 846 341339

COSMOS
ALUMINIUM
standartiniai

T tipo profiliai

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

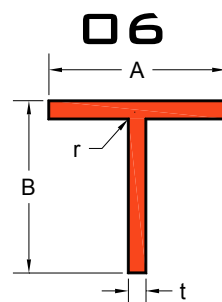
*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A = Plotis

B = Aukštis

t = Storis

r = Kampų radius



Profilio kodas	B (mm)	A (mm)	t (mm)	r (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
06-0012	20	20	2		76	0,21
06-0017	25	25	3		141	0,38
06-0000	60	30	4		344	0,93
06-0016	40	40	3		231	0,62
06-0001	40	40	4		304	0,82
06-0004	50	50	4		384	1,04
06-0003	80	50	5		625	1,69
06-0011	50	70	1,8		213	0,57
06-0005	60	60	4		464	1,25
06-0006	60	60	6		684	1,85
06-0007	100	60	5		775	2,09
06-0010	50	80	2		256	0,69
06-0008	80	80	6		924	2,49
06-0009	50	100	2		296	0,80
06-0014	60	100	5		775	2,09
06-0013	100	100	2		396	1,07
06-0015	50	120	2		336	0,91



UAB „PLANTAS“
Pramonės g. 6, Klaipėda
Tel.: 846 341339

COSMOS
ALUMINIUM
standartiniai

U tipo profiliai (loviniai)

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjuvijo plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

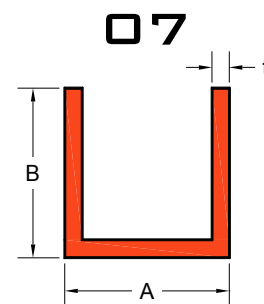
** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A = Plotis

B = Aukštis

t = Storis



Profilio kodas	B (mm)	A (mm)	B (mm)	t (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
07-0037	10	20	10	2	72	0,19
07-0005	15	15	15	2	82	0,22
07-0000	20	20	20	2	112	0,30
07-0006	20	25	20	2	122	0,33
07-0001	20	30	20	2	132	0,36
07-0007	20	35	20	2	142	0,38
07-0008	20	40	20	2	152	0,41
07-0009	20	45	20	2	162	0,44
07-0049	20	60	20	2	192	0,52
07-0041	20	80	20	2	232	0,63
07-0040	20	100	20	2	272	0,73
07-0038	20	120	20	2	312	0,84
07-0002	25	25	25	2	142	0,38
07-0010	25	25	25	3	207	0,56
07-0003	30	20	30	2	152	0,41
07-0050	30	30	30	2	172	0,46
07-0004	30	30	30	3	252	0,68
07-0011	30	40	30	3	282	0,76
07-0012	30	50	30	2	212	0,57
07-0013	30	50	30	3	312	0,84
07-0014	30	50	30	4	408	1,10
07-0015	30	60	30	3	342	0,92
07-0016	35	35	35	2	202	0,55
07-0018	40	20	40	2	192	0,52
07-0019	40	25	40	2	202	0,55
07-0034	40	30	40	2	212	0,57
07-0042	40	30	40	3	312	0,84
07-0020	40	40	40	3	342	0,92
07-0021	40	40	40	4	448	1,21
07-0044	40	50	40	4	488	1,32
07-0022	40	60	40	3	402	1,09
07-0023	40	60	40	4	528	1,43
07-0036	40	60	40	5	650	1,76
07-0017	40	100	40	3	522	1,41
07-0039	40	120	40	3	582	1,57
07-0035	50	30	50	3	372	1,00
07-0047	50	40	50	2	272	0,73

Profilio kodas	B (mm)	A (mm)	B (mm)	t (mm)	Plotas (mm²)	Svoris (Kg/m)
07-0025	50	50	50	3	432	1,17
07-0026	50	50	50	4	568	1,53
07-0027	50	50	50	5	700	1,89
07-0028	50	80	50	3	522	1,41
07-0029	50	90	50	3	552	1,49
07-0024	50	100	50	5	950	2,57
07-0048	60	40	60	5	750	2,03
07-0030	60	60	60	3	522	1,41
07-0046	60	60	60	4	688	1,86
07-0031	60	60	60	5	850	2,30
07-0045	75	80	75	5	1100	2,97
07-0032	80	80	80	4	928	2,51
07-0033	80	160	80	8	2432	6,57



UAB „PLANTAS“
Pramonės g. 6, Klaipėda
Tel.: 846 341339

COSMOS
ALUMINIUM
standartiniai

Z tipo profiliai

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

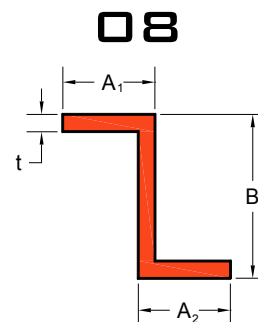
*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A₁ = Plotis 1

A₂ = Plotis 2

B = Aukštis

t = Storis



Profilio kodas	A ₁ (mm)	B (mm)	A ₂ (mm)	t (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
08-0004	18	43	18	3	219	0,59
08-0000	20	20	20	2	112	0,30
08-0001	30	30	30	3	252	0,68
08-0003	30	40	30	3	282	0,76
08-0002	40	40	40	3	342	0,92



Kvadratiniai vamzdžiai

□ 9

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjuvimo plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

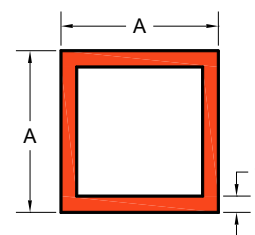
** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A = Plotis

A = Aukštis

t = Storis



Profilio kodas	A (mm)	t (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
09-0004	15	1,5	81	0,22
09-0005	15	2	104	0,28
09-0006	20	1,5	111	0,30
09-0010	20	2	144	0,39
09-0007	25	1,5	141	0,38
09-0008	25	2	184	0,50
09-0009	25	3	264	0,71
09-0040	30	1,5	171	0,46
09-0011	30	1,8	203	0,55
09-0000	30	2	224	0,60
09-0001	30	3	324	0,87
09-0002	35	2	264	0,71
09-0003	40	1,5	231	0,62
09-0012	40	2	304	0,82
09-0013	40	2,5	375	1,01
09-0014	40	3	444	1,20
09-0015	40	4	576	1,56
09-0044	40	5	700	1,89
09-0016	45	2	344	0,93
09-0017	50	2	384	1,04
09-0018	50	3	564	1,52
09-0019	50	4	736	1,99
09-0020	50	5	900	2,43
09-0042	60	1,5	351	0,95
09-0021	60	2	464	1,25
09-0022	60	3	684	1,85
09-0023	60	4	896	2,42
09-0046	60	5	1100	2,97
09-0024	70	2	544	1,47
09-0025	70	4	1056	2,85
09-0026	80	2	624	1,68
09-0027	80	3	924	2,49
09-0028	80	4	1216	3,28
09-0029	80	5	1500	4,05
09-0039	89	3,5	1197	3,23
09-0030	90	4	1376	3,72
09-0043	90	5	1700	4,59

Profilio kodas	A (mm)	t (mm)			Plotas (mm²)	Svoris (Kg/m)
09-0031	100	2			784	2,12
09-0032	100	3			1164	3,14
09-0033	100	4			1536,0	4,15
09-0034	100	5			1900,0	5,13
09-0038	120	2			944,0	2,55
09-0035	120	2,5			1175,0	3,17
09-0036	120	4			1856,0	5,01
09-0037	120	5			2300,0	6,21
09-0041	150	5			2900,0	7,83



UAB „PLANTAS“
Pramonės g. 6, Klaipėda
Tel.: 846 341339

COSMOS
ALUMINIUM
standartiniai

Stačiakampiai vamzdžiai

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

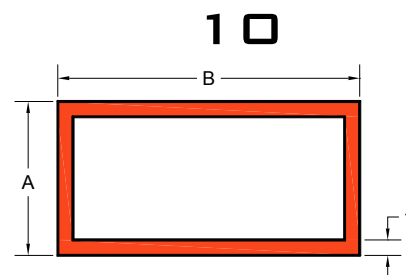
** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A = Plotis

B = Aukštis

t = Storis



Profilio kodas	A (mm)	B (mm)	t (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
10-0100	20	10	1,2	66	0,18
10-0014	20	10	1,5	81	0,22
10-0015	20	10	2	104	0,28
10-0016	20	15	2	124	0,33
10-0017	25	15	1,5	111	0,30
10-0018	25	15	2	144	0,39
10-0000	30	10	1,5	111	0,30
10-0097	30	10	2	144	0,39
10-0099	30	15	1,5	126	0,34
10-0001	30	15	2	164	0,44
10-0002	30	20	1,5	141	0,38
10-0003	30	20	2	184	0,50
10-0004	35	20	2	204	0,55
10-0005	40	10	2	184	0,50
10-0006	40	15	2	204	0,55
10-0019	40	20	1,2	138	0,37
10-0007	40	20	1,5	171	0,46
10-0008	40	20	2	224	0,60
10-0020	40	20	3	324	0,87
10-0009	40	25	1,5	186	0,50
10-0010	40	25	2	244	0,66
10-0011	40	30	2	264	0,71
10-0021	40	30	3	384	1,04
10-0105	45	25	2	264	0,71
10-0022	50	15	2	244	0,66
10-0012	50	20	2	264	0,71
10-0023	50	20	3	384	1,04
10-0013	50	25	2	284	0,77
10-0110	50	25	3	414	1,12
10-0024	50	30	2	304	0,82
10-0025	50	30	3	444	1,20
10-0026	50	40	2	344	0,93
10-0027	50	40	2,5	425	1,15
10-0028	50	40	3	504	1,36
10-0029	50	40	4	656	1,77
10-0030	60	20	1,5	231	0,62
10-0031	60	20	2	304	0,82

Profilio kodas	A (mm)	B (mm)	t (mm)		Plotas (mm²)	Svoris (Kg/m)
10-0032	60	20	4		576	1,56
10-0033	60	25	2		324	0,87
10-0111	60	30	1,5		261	0,70
10-0034	60	30	2		344	0,93
10-0035	60	30	3		504	1,36
10-0036	60	30	4		656	1,77
10-0037	60	40	2		384	1,04
10-0038	60	40	2,5		475	1,28
10-0039	60	40	3		564	1,52
10-0040	60	40	4		736	1,99
10-0041	60	50	3		624	1,68
10-0042	60	50	4		816	2,20
10-0043	70	40	3		624	1,68
10-0044	80	20	1,5		291	0,79
10-0045	80	20	2		384	1,04
10-0046	80	30	2		424	1,14
10-0047	80	30	3		624	1,68
10-0048	80	40	1,5		351	0,95
10-0049	80	40	2		464	1,25
10-0050	80	40	2,5		575	1,55
10-0051	80	40	3		684	1,85
10-0052	80	40	4		896	2,42
10-0053	80	50	2		504	1,36
10-0054	80	50	3		744	2,01
10-0055	80	50	4		976	2,64
10-0056	80	60	3		804	2,17
10-0057	80	60	4		1056	2,85
10-0058	100	20	2		464	1,25
10-0059	100	25	2		484	1,31
10-0104	100	30	2		504	1,36
10-0060	100	30	3		744	2,01
10-0061	100	40	3		804	2,17
10-0062	100	40	4		1056	2,85
10-0063	100	50	2		584	1,58
10-0064	100	50	3		864	2,33
10-0065	100	50	4		1136	3,07
10-0102	100	50	5		1400	3,78
10-0066	100	60	3		924	2,49
10-0067	100	60	4		1216	3,28
10-0068	100	80	3		1044	2,82
10-0108	120	18	2		536	1,45
10-0069	120	20	2		544	1,47
10-0070	120	40	2		624	1,68
10-0071	120	40	4		1216	3,28
10-0109	120	50	3		984	2,65
10-0072	120	50	4		1296	3,50
10-0073	120	60	3		1044	2,82
10-0074	120	60	4		1376	3,72
10-0075	120	80	3		1164	3,14
10-0113	130	30	3		924	2,49

Profilio kodas	A (mm)	B (mm)	t (mm)		Plotas (mm²)	Svoris (Kg/m)
10-0076	130	50	4		1376	3,72
10-0077	140	18	2		616	1,66
10-0078	140	40	4		1376	3,72
10-0098	140	60	2,5		975	2,63
10-0114	140	60	4		1536	4,15
10-0079	140	80	4		1696	4,58
10-0101	150	18	2		656	1,77
10-0107	150	30	2		704	1,90
10-0103	150	30	2,5		875	2,36
10-0080	150	40	4		1456	3,93
10-0081	150	50	2		784	2,12
10-0106	150	50	3		1164	3,14
10-0082	150	50	4		1536	4,15
10-0083	150	60	3		1224	3,30
10-0084	150	60	5		2000	5,40
10-0085	150	100	3		1464	3,95
10-0086	160	40	2		784	2,12
10-0087	160	60	4		1696	4,58
10-0088	160	60	5		2100	5,67
10-0089	160	80	4		1856	5,01
10-0090	180	40	4		1696	4,58
10-0091	180	50	4		1776	4,80
10-0092	180	60	3		1404	3,79
10-0093	180	80	4		2016	5,44
10-0094	200	50	2,5		1225	3,31
10-0095	200	50	4		1936	5,23
10-0096	200	60	4		2016	5,44



Apvalūs vamzdžiai

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

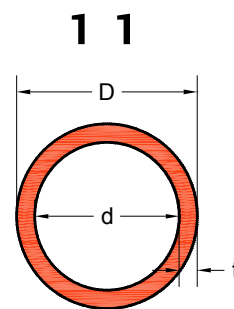
** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

D = Išorinis diametras

d = Vidinis diametras

t = Storis



Profilio kodas	D (mm)	d (mm)	t (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
11-0073	8	6	1	22	0,06
11-0078	10	8	1	28	0,08
11-0061	10	6	2	50	0,14
11-0062	12	8	2	63	0,17
11-0072	14	10	2	75	0,20
11-0077	15	13	1	44	0,12
11-1063	16	12	2	88	0,24
11-0070	18	14	2	101	0,27
10-0082	20	17	1,5	87	0,24
11-0000	20	16	2	113	0,31
11-0001	20	14	3	160	0,43
11-0067	20	12	4	201	0,54
11-0075	20	10	5	236	0,64
11-0074	22	18	2	126	0,34
11-0069	25	22	1,5	111	0,30
11-0002	25	21	2	145	0,39
11-0003	25	19	3	207	0,56
11-0084	25	15	5	314	0,85
11-0086	28	24	2	163	0,44
11-0080	30	27	1,5	134	0,36
11-0004	30	26	2	176	0,48
11-0005	30	24	3	254	0,69
11-0011	30	20	5	393	1,06
11-0012	32	28	2	188	0,51
11-0006	35	31	2	207	0,56
11-0066	35	30	2,5	255	0,69
11-0007	35	29	3	302	0,81
11-0013	35	25	5	471	1,27
11-0014	40	37	1,5	181	0,49
11-0008	40	36	2	239	0,64
11-0009	40	34	3	349	0,94
11-0015	40	32	4	452	1,22
11-0016	40	30	5	550	1,48
11-0017	42	36	3	368	0,99
11-0010	45	41	2	270	0,73
11-0018	45	39	3	396	1,07
11-0019	48	44	2	289	0,78

Profilio kodas	D (mm)	d (mm)	t (mm)		Plotas (mm²)	Svoris (Kg/m)
11-0020	48	42	3		424	1,15
11-0021	48	40	4		553	1,49
11-0022	50	47	1,5		229	0,62
11-0023	50	46	2		302	0,81
11-0024	50	45	2,5		373	1,01
11-0025	50	44	3		443	1,20
11-0026	50	42	4		578	1,56
11-0027	50	40	5		707	1,91
11-0064	50	30	10		1257	3,39
11-0076	55	51	2		333	0,90
11-0083	55	50	2,5		412	1,11
11-0028	60	57	1,5		276	0,74
11-0029	60	56	2		364	0,98
11-0030	60	55	2,5		452	1,22
11-0031	60	54	3		537	1,45
11-0032	60	52	4		704	1,90
11-0033	60	50	5		864	2,33
11-0081	60	20	20		2513	6,79
11-0034	65	61	2		396	1,07
11-0035	65	60	2,5		491	1,33
11-0079	65	50	7,5		1355	3,66
11-0036	70	66	2		427	1,15
11-0037	70	64	3		631	1,70
11-0038	70	60	5		1021	2,76
11-0039	75	70	2,5		569	1,54
11-0040	75	65	5		1100	2,97
11-0071	75	45	15		2827	7,63
11-0068	76	70	3		688	1,86
11-0041	80	76	2		490	1,32
11-0042	80	74	3		726	1,96
11-0043	80	70	5		1178	3,18
11-0044	90	85	2,5		687	1,86
11-0045	90	80	5		1335	3,60
11-0046	100	96	2		616	1,66
11-0047	100	94	3		914	2,47
11-0048	100	92	4		1206	3,26
11-0049	100	90	5		1492	4,03
11-0050	108	102	3		990	2,67
11-0051	108	100	4		1307	3,53
11-0052	108	98	5		1618	4,37
11-0053	110	100	5		1649	4,45
11-0054	120	116	2		741	2,00
11-0055	120	114	3		1103	2,98
11-0056	120	110	5		1806	4,88
11-0085	130	120	5		1963	5,30
11-0057	140	130	5		2121	5,73
11-0058	150	146	2		930	2,51
11-0059	150	144	3		1385	3,74
11-0060	150	140	5		2278	6,15



UAB „PLANTAS“
 Pramonės g. 6, Klaipėda
 Tel.: 846 341339

COSMOS
ALUMINIUM
 standartiniai

13

Stačiakampiai vamzdžiai užapvalintais kampais

Pastabos:

* Profilio svoris yra apskaičiuojamas pjūvio plotą dauginant iš aliuminio tankio. Aliuminio tankis imamas 2,70 gr/cm³.

** Profilių aliuminio lydinys ir ilgis pagal kliento reikalavimus

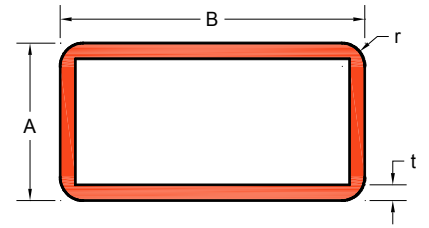
*** Radius mažesnis negu 1mm nenurodomas.

A = Aukštis

B = Plotis

t = Storis

r = Kampo radius



Profilio kodas	A (mm)	B (mm)	t (mm)	r ^(***) (mm)	Plotas (mm ²)	Svoris (Kg/m)
13-0000	30	20	2	2	181	0,49
13-0001	35	25	2	2	221	0,60
13-0002	40	20	2	2	221	0,60
13-0007	60	40	2	2	381	1,03
13-0006	60	40	2,5	2	472	1,27
13-0004	60	40	3	3	556	1,50
13-0008	80	60	4	6	1025	2,77