



**TESZ-97 Szerelő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.**

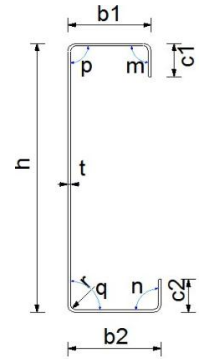
Székhely: 2371 Dabas, Fehérakác u. 3.

Telephely: 2371 Dabas, Bánki Donát utca 4. (Dabas-Sári ipari park)

E-mail: [info@tesz97.hu](mailto:info@tesz97.hu)

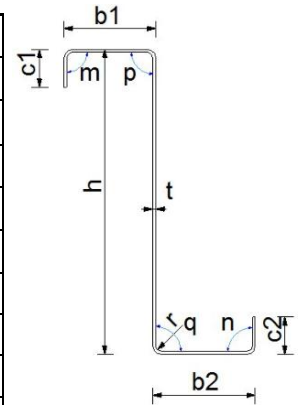
## C szelemek

Profil		Méretezési táblázat					
		h (mm)	b <sub>1</sub> (mm)	b <sub>2</sub> (mm)	c1/c2 (mm)	*t (mm)	G (kg/m)
C100	C100-1	100	47	41	15	1	1,63
	C100-1.5	100	47	41	16,1	1,5	2,43
	C100-2	100	47	41	17,3	2	3,23
C120	C120-1	120	47	41	15	1	1,79
	C120-1.5	120	47	41	16,1	1,5	2,67
	C120-2	120	47	41	17,3	2	3,54
	C120-2.5	120	47	41	18,5	2,5	4,41
C150	C150-1	150	47	41	15	1	2,02
	C150-1.5	150	47	41	16,1	1,5	3,02
	C150-2	150	47	41	17,3	2	4,01
	C150-2.5	150	47	41	18,5	2,5	5,00
C180	C180-1	180	47	41	14	1	2,24
	C180-1.5	180	47	41	16	1,5	3,37
	C180-2	180	47	41	17	2	4,47
	C180-2.5	180	47	41	18,5	2,5	5,56
C200	C200-1.5	200	47	41	16	1,5	3,60
	C200-2	200	47	41	17	2	4,77
	C200-2.5	200	47	41	18	2,5	5,94
C250	C250-1.5	250	47	41	16	1,5	4,19
	C250-2	250	47	41	17	2	5,56
	C250-2.5	250	47	41	18	2,5	6,92
	C250-3	250	47	41	18	3	8,22
C300	C300-2	300	47	41	13	2	6,34
	C300-2.5	300	47	41	14	2,5	7,74
	C300-3	300	47	41	16	3	9,30
C350	C350-2	350	47	41	13	2	7,00
	C350-2.5	350	47	41	14	2,5	8,72
	C350-3	350	47	41	16	3	10,48
	C350-3.5	350	47	41	16	3,5	12,13
	C350-4	350	47	41	17	4	13,82
C400	C400-2	400	47	41	15	2	7,85
	C400-2.5	400	47	41	16	2,5	9,78
	C400-3	400	47	41	17	3	11,71
	C400-3.5	400	47	41	17	3,5	13,56
	C400-4	400	47	41	17	4	15,39



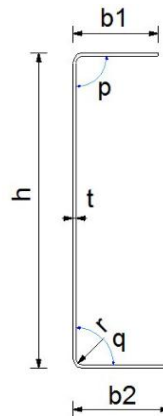
## Z szelemek

Profil		Méretezési táblázat					
		h (mm)	b <sub>1</sub> (mm)	b <sub>2</sub> (mm)	c1/c2 (mm)	*t (mm)	G (kg/m)
Z100	Z100-1	100	47	41	15	1	1,63
	Z100-1.5	100	47	41	16,1	1,5	2,43
	Z100-2	100	47	41	17,3	2	3,23
Z120	Z120-1	120	47	41	15	1	1,79
	Z120-1.5	120	47	41	16,1	1,5	2,67
	Z120-2	120	47	41	17,3	2	3,54
	Z120-2.5	120	47	41	18,5	2,5	4,41
Z150	Z150-1	150	47	41	15	1	2,02
	Z150-1.5	150	47	41	16,1	1,5	3,02
	Z150-2	150	47	41	17,3	2	4,01
	Z150-2.5	150	47	41	18,5	2,5	5,00
Z180	Z180-1	180	47	41	14	1	2,24
	Z180-1.5	180	47	41	16	1,5	3,37
	Z180-2	180	47	41	17	2	4,47
	Z180-2.5	180	47	41	18,5	2,5	5,56
Z200	Z200-1.5	200	47	41	16	1,5	3,60
	Z200-2	200	47	41	17	2	4,77
	Z200-2.5	200	47	41	18	2,5	5,94
Z250	Z250-1.5	250	47	41	16	1,5	4,19
	Z250-2	250	47	41	17	2	5,56
	Z250-2.5	250	47	41	18	2,5	6,92
	Z250-3	250	47	41	18	3	8,22
Z300	Z300-2	300	47	41	13	2	6,34
	Z300-2.5	300	47	41	14	2,5	7,74
	Z300-3	300	47	41	16	3	9,30
Z350	Z350-2	350	47	41	13	2	7,00
	Z350-2.5	350	47	41	14	2,5	8,72
	Z350-3	350	47	41	16	3	10,48
	Z350-3.5	350	47	41	16	3,5	12,13
	Z350-4	350	47	41	17	4	13,82
Z400	Z400-2	400	47	41	15	2	7,85
	Z400-2.5	400	47	41	16	2,5	9,78
	Z400-3	400	47	41	17	3	11,71
	Z400-3.5	400	47	41	17	3,5	13,56
	Z400-4	400	47	41	17	4	15,39



## U szelemenek

Profil		Méretezési táblázat				
		h (mm)	b <sub>1</sub> (mm)	b <sub>2</sub> (mm)	*t (mm)	G (kg/m)
U100	U100-1	102	55	55	1	1,62
	U100-1.5	103	55	55	1,5	2,42
	U100-2	104	55	55	2	3,22
U120	U120-1	122	55	55	1	1,78
	U120-1.5	123	55	55	1,5	2,66
	U120-2	124	55	55	2	3,53
	U120-2.5	125	55	55	2,5	4,40
U150	U150-1	152	55	55	1	2,01
	U150-1.5	153	55	55	1,5	3,01
	U150-2	154	55	55	2	4,00
	U150-2.5	155	55	55	2,5	4,99
U180	U180-1	182	55	55	1	2,25
	U180-1.5	183	55	55	1,5	3,36
	U180-2	184	55	55	2	4,47
	U180-2.5	185	55	55	2,5	5,58
U200	U200-1.5	203	75	75	1,5	4,07
	U200-2	204	75	75	2	5,42
	U200-2.5	205	75	75	2,5	6,76
U250	U250-1.5	253	75	75	1,5	4,66
	U250-2	254	75	75	2	6,20
	U250-2.5	255	75	75	2,5	7,74
	U250-3	256	75	75	3	9,27
U300	U300-2	304	75	75	2	6,99
	U300-2.5	305	75	75	2,5	8,72
	U300-3	306	75	75	3	10,45
U350	U350-2	354	100	100	2	8,56
	U350-2.5	355	100	100	2,5	10,68
	U350-3	356	100	100	3	12,80
	U350-3.5	357	100	100	3,5	14,91
	U350-4	358	100	100	4	17,02
U400	U400-2	400	100	100	2	9,28
	U400-2.5	400	100	100	2,5	11,56
	U400-3	400	100	100	3	13,84
	U400-3.5	400	100	100	3,5	16,10
	U400-4	400	100	100	4	18,34





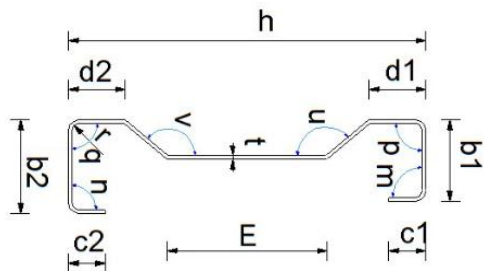
**TESZ-97 Szerelő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.**

Székhely: 2371 Dabas, Fehérakác u. 3.

Telephely: 2371 Dabas, Bánki Donát utca 4. (Dabas-Sári ipari park)

E-mail: [info@tesz97.hu](mailto:info@tesz97.hu)

## Szigma profil



Profil		Méretezési táblázat							
		h (mm)	b <sub>1</sub> (mm)	b <sub>2</sub> (mm)	c <sub>1</sub> /c <sub>2</sub> (mm)	E (mm)	d <sub>1</sub> /d <sub>2</sub> (mm)	*t (mm)	G (kg/m)
Σ200	Σ200-1	200	52	45	20,9	88,8	32	1	2,69
	Σ200-1.5	200	52	45	22,1	89,2	32	1,5	4,01
	Σ200-2	200	52	45	23,3	89,5	32	2	5,32
	Σ200-2.5	200	52	45	24,5	89,8	32	2,5	6,62
	Σ200-3	200	52	45	25,8	90,2	32	3	7,91
	Σ200-3.5	200	52	45	27	90,5	32	3,5	9,19
	Σ200-4	200	52	45	28,2	90,9	32	4	10,45
Σ250	Σ250-1.5	250	72	65	22,6	115,2	44	1,5	5,08
	Σ250-2	250	72	65	23,8	115,5	44	2	6,75
	Σ250-2.5	250	72	65	25	115,8	44	2,5	8,41
	Σ250-3	250	72	65	26,2	116,2	44	3	10,05
	Σ250-3.5	250	72	65	27,5	116,5	44	3,5	11,69
	Σ250-4	250	72	65	28,5	116,9	44	4	13,30
Σ300	Σ300-1.5	300	88	81	24	165,2	44	1,5	6,08
	Σ300-2	300	88	81	25,3	165,5	44	2	8,09
	Σ300-2.5	300	88	81	26,5	165,8	44	2,5	10,08
	Σ300-3	300	88	81	27,7	166,2	44	3	12,05
	Σ300-3.5	300	88	81	29	166,5	44	3,5	14,03
	Σ300-4	300	88	81	30,1	166,9	44	4	15,98
Σ350	Σ350-1.5	350	100	93	23,6	215,2	44	1,5	6,94
	Σ350-2	350	100	93	24,8	215,5	44	2	9,23
	Σ350-2.5	350	100	93	26	215,8	44	2,5	11,51
	Σ350-3	350	100	93	27,2	216,2	44	3	13,77
	Σ350-3.5	350	100	93	28,5	216,5	44	3,5	16,03
	Σ350-4	350	100	93	29,6	216,9	44	4	18,27
Σ400	Σ400-2	400	100	93	25	265,5	44	2	10,02
	Σ400-2.5	400	100	93	26	265,8	44	2,5	12,49
	Σ400-3	400	100	93	27,2	266,2	44	3	14,95
	Σ400-3.5	400	100	93	28,5	266,5	44	3,5	17,41
	Σ400-4	400	100	93	29,7	266,9	44	4	19,84