



Calitate material S350GD + Z275. La cerere, profilele se pot realiza si din alte tipuri de materiale.

## Dimensiuni secționale – profile C

Profil de tip C		DIMENSIUNI SECȚIONALE					
		h (mm)	b <sub>1</sub> (mm)	b <sub>2</sub> (mm)	c (mm)	t (mm)	G (kg/m)
C140	C140 - 1.5	140	47	40	14	1.5	2.83
	C140 - 2.0	140	47	40	14	2.0	3.74
	C140 - 2.5	140	47	40	14	2.5	4.61
	C140 - 3.0	140	47	40	14	3.0	5.46
C150	C150 - 1.5	150	47	40	13	1.5	2.92
	C150 - 2.0	150	47	40	14	2.0	3.89
	C150 - 2.5	150	47	40	14	2.5	4.81
	C150 - 3.0	150	47	40	14	3.0	5.70
C180	C180 - 1.5	180	60	53	19	1.5	3.70
	C180 - 2.0	180	60	53	19	2.0	4.90
	C180 - 2.5	180	60	53	19	2.5	6.06
	C180 - 3.0	180	60	53	19	3.0	7.21
C200	C200 - 1.5	200	72	65	19	1.5	4.24
	C200 - 2.0	200	72	65	19	2.0	5.62
	C200 - 2.5	200	72	65	19	2.5	6.97
	C200 - 3.0	200	72	65	19	3.0	8.29
C250	C250 - 1.5	250	72	65	22	1.5	4.90
	C250 - 2.0	250	72	65	22	2.0	6.50
	C250 - 2.5	250	72	65	22	2.5	8.07
	C250 - 3.0	250	72	65	22	3.0	9.61
C300	C300 - 1.5	300	88	81	21	1.5	5.84
	C300 - 2.0	300	88	81	22	2.0	7.79
	C300 - 2.5	300	88	81	22	2.5	9.68
	C300 - 3.0	300	88	81	22	3.0	11.54
C350	C350 - 1.5	350	100	93	26	1.5	6.78
	C350 - 2.0	350	100	93	26	2.0	9.01
	C350 - 2.5	350	100	93	26	2.5	11.21
	C350 - 3.0	350	100	93	26	3.0	13.38
C400	C400 - 2.0	400	100	93	26	2.0	9.80
	C400 - 2.5	400	100	93	26	2.5	12.19
	C400 - 3.0	400	100	93	26	3.0	14.55

\*Societatea își rezervă dreptul de a aduce propriei producții modificările și îmbunătățirile pe care le consideră necesare, în orice moment, fără o consultare prealabilă.