



MEDIDAS TECNICAS

U - Simples	Massa <i>kg/m</i>	Área <i>cm²</i>	Dimensões				CG	CT
			<i>b_w</i> <i>mm</i>	<i>b_f</i> <i>mm</i>	<i>t = t_n</i> <i>mm</i>	<i>r</i> <i>mm</i>	<i>X_g</i> <i>cm</i>	<i>X_o</i> <i>cm</i>
50 x 25 x 2,00	1,47	1,87	50	25	2,00	2,00	0,72	1,13
50 x 25 x 2,25	1,64	2,08	50	25	2,25	2,25	0,73	1,25
50 x 25 x 2,65	1,90	2,42	50	25	2,65	2,65	0,75	1,42
50 x 25 x 3,00	2,12	2,70	50	25	3,00	3,00	0,77	1,57
75 x 40 x 2,00	2,33	2,97	75	40	2,00	2,00	1,13	2,51
75 x 40 x 2,25	2,61	3,32	75	40	2,25	2,25	1,14	2,51
75 x 40 x 2,65	3,04	3,88	75	40	2,65	2,65	1,16	2,50
75 x 40 x 3,00	3,00	4,35	75	40	3,00	3,00	1,17	2,49
100 x 40 x 2,00	2,72	3,47	100	40	2,00	2,00	0,98	2,25
100 x 40 x 2,25	3,05	3,88	100	40	2,25	2,25	0,99	2,25
100 x 40 x 2,65	3,56	4,54	100	40	2,65	2,65	1,01	2,24
100 x 40 x 3,00	4,01	5,10	100	40	3,00	3,00	1,02	2,23
125 x 50 x 2,00	3,43	4,37	125	50	2,00	2,00	1,20	2,83
125 x 50 x 2,25	3,84	4,90	125	50	2,25	2,25	1,21	2,82
125 x 50 x 2,65	4,50	5,73	125	50	2,65	2,65	1,23	2,81
125 x 50 x 3,00	5,07	6,45	125	50	3,00	3,00	1,24	2,80
150 x 50 x 2,00	3,82	4,87	150	50	2,00	2,00	1,09	2,62
150 x 50 x 2,25	4,28	5,46	150	50	2,25	2,25	1,10	2,61
150 x 50 x 2,65	5,02	6,39	150	50	2,65	2,65	1,12	2,60
150 x 50 x 3,00	5,66	7,20	150	50	3,00	3,00	1,13	2,59

CG: Centroide da seção transversal do perfil / CT: Centro de torção da seção transversal do perfil.

Fonte: ABNT / NBR6355:2003 - Perfis estruturais de aço formados a frio.