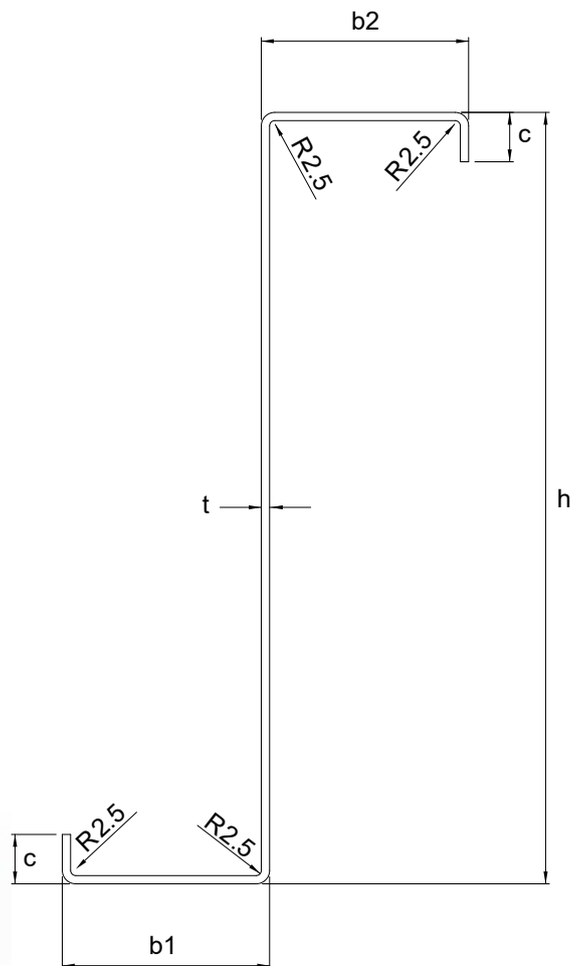


I PROFILI Z



Tipo Sezione	h (mm)	b ₁ (mm)	c (mm)	b ₂ (mm)	t (mm)	G (kg/m)	A (cm ²)	I _y (cm ⁴)	W _y (cm ³)	I _z (cm ⁴)	W _z (cm ³)
Z 350	352	96	24	88	4,00	17,71	22,33	3869	219,5	325,7	36,23
	351	95		87	3,00	13,36	16,82	2928	166,2	249,4	27,74
Z 300	302	96	24	88	4,00	16,14	20,35	2678	177,2	325,6	36,28
	301	95		87	3,00	12,19	15,34	2028	134,2	249,3	27,78
	300	94		86	2,00	8,24	10,31	1367	90,5	174,4	19,44
Z 250	253	81	24	68	4,00	13,25	16,71	1519	119,4	170,6	22,76
	251	77			3,00	9,94	12,50	1133	90,0	125,8	16,97
					2,00	6,63	8,29	761	60,0	82,3	11,01
Z 200	203	72	24	61	4,00	11,11	14,02	830	81,5	122,7	18,56
	201	71			3,00	8,36	10,50	622	61,1	93,4	13,92
		69		60	2,00	5,56	6,96	417	41,0	59,1	8,88
	1,50				4,17	5,18	313	30,8	43,6	6,50	

Le geometrie presenti su questo catalogo sono a titolo indicativo e sono solo alcune tra le possibilità e le combinazioni della produzione reale, vi invitiamo pertanto a sollecitarci in merito ad eventuali richieste specifiche.

I valori riportati in tabella sono valori nominali dipendenti dalle geometrie teoriche dei profili al variare dei parametri dimensionali, la produzione reale è condizionata dalle tolleranze di lavorazione previste dalle normative vigenti.