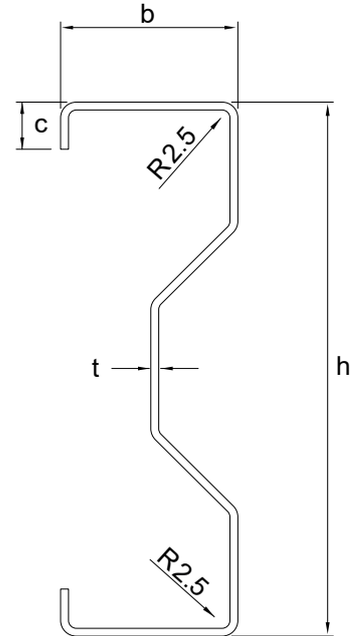
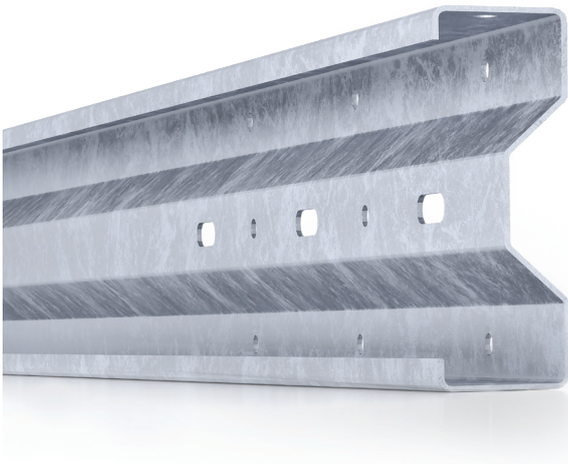


PROFILS SIGMA



Type de section	h (mm)	b (mm)	c (mm)	h _c (mm)	h _e (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)
S 200	200	65	20	100	36	4,00	11,57	14,64	814,7	83,13	49,22	13,51
						3,00	8,85	11,19	633,3	64,29	40,02	10,76
						2,50	7,45	9,38	535,3	54,21	34,55	9,20
						2,00	6,01	7,53	433,2	43,76	28,53	7,52
						1,50	4,54	5,64	326,8	32,93	21,92	5,72
S 170	170	60	15	70	36	4,00	10,00	12,66	502,4	60,53	35,91	10,53
						3,00	7,67	9,71	392,9	47,06	29,43	8,44
						2,50	6,46	8,15	333,1	39,77	25,50	7,24
						2,00	5,22	6,55	270,3	32,18	21,12	5,93
						1,50	3,96	4,94	204,3	24,25	16,27	4,52
S 140	140	60	15	40	34	4,00	9,05	11,47	313,5	46,11	34,92	10,21
						3,00	6,97	8,82	246,3	35,91	28,69	8,21
						2,50	5,88	7,41	209,2	30,43	24,89	7,05
						2,00	4,75	5,96	170,1	24,66	20,64	5,79
						1,50	3,60	4,48	128,7	18,61	15,92	4,42

Les géométries présentées dans ce catalogue sont données à titre indicatif et ne représentent qu'une partie des possibilités et combinaisons de la production réelle, nous vous invitons donc à nous contacter pour toute demande spécifique.

Les valeurs indiquées dans le tableau sont des valeurs nominales qui dépendent des géométries théoriques des profils, les paramètres dimensionnels changeant, la production réelle est conditionnée par les tolérances d'usinage requises par les réglementations en vigueur.