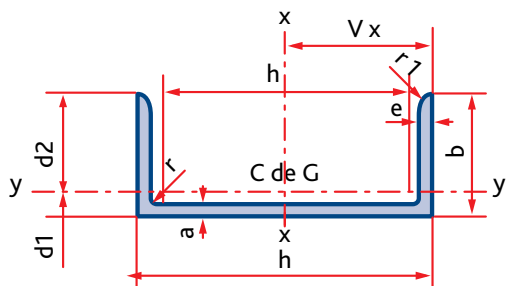


Disponibles en qualité S 275JR et S 355J2
selon NF EN 10025 avec aptitude à la galvanisation,
NFA 35503.
Dimensions selon NFA 45202.
Tolérances de formes et de dimensions selon XPA 45210
NF EN 10279.



Profils	Dimensions						Partie droite de l'âme h1 (mm)	Section A (cm ²)	Surface de peinture	
	h (mm)	b (mm)	a (mm)	e (mm)	r (mm)	r1 (mm)			(m ² /m)	(m ² /t)
80	80	45	6	8	8	4	46	11	0,312	36,1
100	100	50	6	8,5	8,5	4,5	64	13,5	0,372	35,1
120	120	55	7	9	9	4,5	82	17	0,434	32,4
140	140	60	7	10	10	5	98	20,4	0,489	30,6
160	160	65	7,5	10,5	10,5	5,5	115	24	0,546	29
180	180	70	8	11	11	5,5	133	28	0,611	27,8
200	200	75	8,5	11,5	11,5	6	151	32,2	0,661	26,1
220	220	80	9	12,5	12,5	6,5	167	37,4	0,718	24,4
240	240	85	9,5	13	13	6,5	184	42,3	0,775	23,3
260	260	90	10	14	14	7	200	48,3	0,834	22
280	280	95	10	15	15	7,5	216	53,3	0,89	21,27
300	300	100	10	16	16	8	232	58,8	0,95	20,6

Disponibles en longueurs de 4 à 15 m

Certificat 3.1 selon NF EN 10204 et/ou
Relevé de Contrôle 2.2 NF EN 10204