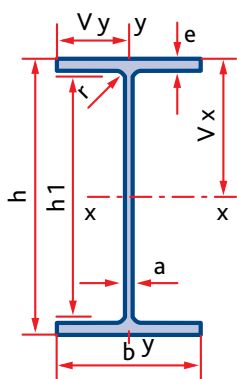


Disponibles en qualité S 275JR et S 355J2 selon NF EN 10025 avec aptitude à la galvanisation, NFA 35503.

Dimensions selon NFA 45-205.

Tolérances de formes et de dimensions selon NF EN 10034.



Disponibles en longueurs de 6 à 18 m

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

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)			(m ² /m)	(m ² /t)
80	80	46	3,8	5,2	5	60	7,64	0,329	54,8
100	100	55	4,1	5,7	7	75	10,3	0,401	49,5
120	120	64	4,4	6,3	7	93	13,2	0,474	45,6
140	140	73	4,7	6,9	7	112	16,4	0,55	42,6
160	160	82	5	7,4	9	127	20,1	0,622	39,4
180	180	91	5,3	8	9	146	23,9	0,698	37,1
200	200	100	5,6	8,5	12	159	28,5	0,768	34,3
220	220	110	5,9	9,2	12	178	33,4	0,848	32,4
240	240	120	6,2	9,8	15	190	39,1	0,921	30
270	270	135	6,6	10,2	15	220	45,9	1,04	28,8
300	300	150	7,1	10,7	15	249	53,8	1,16	27,5
330	330	160	7,5	11,5	18	271	62,6	1,25	25,5
360	360	170	8	12,7	18	299	72,7	1,35	23,6
400	400	180	8,6	13,5	21	331	84,5	1,47	22,2
450	450	190	9,4	14,6	21	379	98,8	1,61	20,7
500	500	200	10,2	16	21	426	116	1,74	19,2
550	550	210	11,1	17,2	24	514	122	2,02	16,61