



Fiche technique

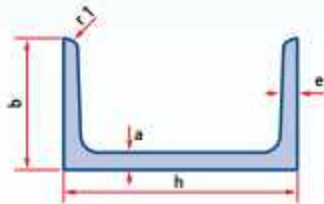
Produit

U à Congé : UAC

Image



Schéma



Qualité / Nuance

Disponible en S 235 JRG2 selon la norme NF-EN 10025 (E24-2 NFA 35501) ou S 275 JR2 ou équivalent

Informations techniques

Apte à la galvanisation

Dimension en longueurs

Disponibles en 6m

Poids, surfaces et autres dimensions théoriques

Dimensions						Poids Kg/m	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
30	15,00	4,00	4,50	4,50	2,00	1,74	2,21	0,10	59,30
35	17,50	4,00	5,00	5,00	2,50	2,15	2,75	0,13	58,60
40	20,00	5,00	5,50	5,00	2,50	2,87	3,66	0,14	49,60
50	25,00	5,00	6,00	6,00	3,00	3,86	4,92	0,18	46,90
50	38,00	5,00	7,00	7,00	3,50	5,59	7,12	0,23	41,60
60	30,00	6,00	6,00	6,00	3,00	5,07	6,46	0,22	42,50
70	40,00	6,00	6,50	6,50	3,25	6,77	8,62	0,28	41,40

N.B : Ces informations techniques sont à titre indicatif. A la demande du client, Gilmarfer peut mettre à disposition la fiche technique du producteur.