



## Fiche technique

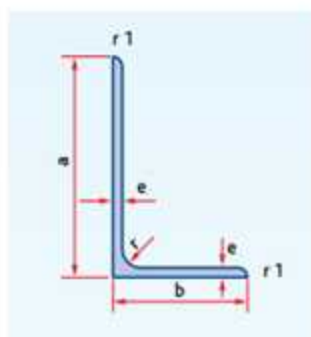
### Produit

### Cornière inégale

### 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 et 12m

### Poids, surfaces et autres dimensions théoriques

Dimensions					Poids Kg/m	Section A (cm <sup>2</sup> )	Surface de peinture	
a (mm)	b (mm)	r (mm)	r (mm)	r1 (mm)			m <sup>2</sup> /m	m <sup>2</sup> /t
30*	20	3,0	4,0	2,0	1,12	1,43	0,097	86,60
35*	20	3,5	4,0	2,0	1,43	1,82	0,107	75,20
40	20	3,0	4,0	2,0	1,36	1,73	0,117	86,20
40	25	4,0	4,0	2,0	1,93	2,46	0,127	65,80
45*	30	4,0	4,0	2,0	2,24	2,86	0,146	65,20
45*	30	5,0	4,0	2,0	2,76	3,52	0,146	53,00
50	30	5,0	5,0	2,5	2,96	3,78	0,156	52,70
60	40	5,0	6,0	3,0	3,76	4,79	0,195	51,90
60*	40	6,0	6,0	3,0	4,46	5,68	0,195	43,80
60*	40	7,0	6,0	3,0	5,14	6,55	0,195	37,90
70	50	6,0	6,0	3,0	5,40	6,88	0,234	43,40
80	60	7,0	8,0	4,0	7,36	9,38	0,274	37,30
90	70	8,0	8,0	4,0	9,60	12,23	0,313	32,60
100*	50	8,0	9,0	4,5	8,99	11,40	0,292	42,60
100	75	9,0	10,0	5,0	11,79	15,03	0,341	28,92
120	80	10,0	11,0	5,5	15,00	19,10	0,391	26,10
150	90	11,0	12,0	6,0	19,90	25,30	0,469	23,60
200*	100	14,0	15,0	7,5	31,60	40,28	0,587	18,57

\* Sur consultation

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