



Tubes rectangulaires selon NF EN 10219

Section a x b x e	Kg/m	Dispo
30 x 20 x 2	1,441	S
35 x 20 x 2	1,587	S
40 x 20 x 2	1,746	S
40 x 27 x 2	1,964	S
50 x 30 x 2	2,370	S
50 x 30 x 3	3,240	HS
60 x 30 x 2	2,678	S
60 x 30 x 3	3,710	HS
60 x 40 x 2	2,885	S
60 x 40 x 3	4,180	HS
80 x 40 x 2	3,610	S
80 x 40 x 3	5,089	HS
100 x 40 x 3	6,130	S
100 x 50 x 3	6,487	S
120 x 40 x 3	7,070	HS
140 x 40 x 3	7,950	HS
150 x 50 x 3	8,816	HS
150 x 100 x 3	11,157	HS
200 x 100 x 4	18,350	HS

S : stock

HS : hors stock

- * Longueur des barres 6m/6m10
- * Kg/m : poids au mètre linéaire
- * Toutes les barres tenues en stock sont également vendues au détail en 2m, 3m ou 4m
- * Toutes les barres peuvent être coupées à vos dimensions dans nos ateliers
- * Toutes les cotes sont en mm
- * Les poids indiqués sont théoriques, les poids réels peuvent varier en fonctions des tolérances de laminage