

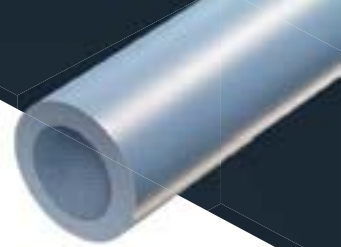
## Barres

Diamètres mm	Tolérances de diamètre mm		Longueurs livrables mm	Poids bleu kg/m
8	+ 0,1	+ 0,7	1000   3000	0,079
10	+ 0,1	+ 0,7	1000   3000	0,121
12	+ 0,2	+ 0,8	1000   3000	0,174
15	+ 0,2	+ 0,8	1000   3000	0,268
16	+ 0,2	+ 0,8	1000   3000	0,304
18	+ 0,2	+ 0,8	1000   3000	0,382
20	+ 0,2	+ 0,8	1000   3000	0,469
22	+ 0,2	+ 1,0	1000   3000	0,570
25	+ 0,2	+ 1,0	1000   3000	0,731
28	+ 0,2	+ 1,0	1000   3000	0,913
30	+ 0,2	+ 1,0	1000   3000	1,045
32	+ 0,2	+ 1,2	1000   3000	1,193
35	+ 0,2	+ 1,2	1000   3000	1,422
36	+ 0,2	+ 1,2	1000   3000	1,503
40	+ 0,2	+ 1,2	1000   3000	1,849
45	+ 0,3	+ 1,3	1000   3000	2,341
50	+ 0,3	+ 1,3	1000   3000	2,880
55	+ 0,3	+ 1,3	1000   3000	3,475
56	+ 0,3	+ 1,3	1000   3000	3,601
60	+ 0,3	+ 1,6	1000   3000	4,146
65	+ 0,3	+ 1,6	1000   3000	4,854
70	+ 0,3	+ 1,6	1000   3000	5,618
75	+ 0,4	+ 2,0	1000   3000	6,480
80	+ 0,4	+ 2,0	1000   3000	7,359
85	+ 0,5	+ 2,2	1000   3000	8,322
90	+ 0,5	+ 2,2	1000   3000	9,313
95	+ 0,6	+ 2,5	1000   3000	10,404
100	+ 0,6	+ 2,5	1000   3000	11,509
105	+ 0,7	+ 3,0	1000   3000	12,742
110	+ 0,7	+ 3,0	1000   3000	13,962
115	+ 0,8	+ 3,5	1000   3000	15,317
120	+ 0,8	+ 3,5	1000   3000	16,652
125	+ 0,8	+ 3,5	1000   3000	18,043
130	+ 0,9	+ 3,8	1000   3000	19,549
135	+ 0,9	+ 3,8	1000   3000	21,054
140	+ 0,9	+ 3,8	1000   3000	22,615
145	+ 1,0	+ 4,2	1000   3000	24,314
150	+ 1,0	+ 4,2	1000   3000	25,989
155	+ 1,1	+ 4,5	1000   3000	27,791
160	+ 1,1	+ 4,5	1000   3000	29,580
165	+ 1,2	+ 5,0	1000   3000	31,537
170	+ 1,2	+ 5,0	1000   3000	33,441
175	+ 1,2	+ 5,0	1000   3000	35,401
180	+ 1,2	+ 5,0	1000   3000	37,416
190	+ 1,3	+ 5,5	1000   3000	41,744
200	+ 1,3	+ 5,5	1000   3000	46,173

Autres dimensions disponibles sur demande.

Tolérances de longueur: 0% à + 3%

Tolérances de largeur:



## Ébauches creuses

Diamètres mm		Tolérances du diamètre extérieur mm		Tolérances du diamètre intérieur mm		Longueurs livrables mm	Poids bleu kg/m
70	30	+ 0,8	+ 3,0	- 3,0	- 0,8	1000   3000	4,888
70	40	+ 0,8	+ 3,0	- 3,0	- 0,8	1000   3000	4,149
70	50	+ 0,8	+ 3,0	- 3,0	- 0,8	1000   3000	3,187
70	60	+ 0,8	+ 3,0	- 3,0	- 0,8	1000   3000	2,002
75	50	+ 0,8	+ 3,0	- 3,0	- 0,8	1000   3000	4,018
75	60	+ 0,8	+ 3,0	- 3,0	- 0,8	1000   3000	2,833
80	40	+ 0,8	+ 3,0	- 3,0	- 0,8	1000   3000	5,866
80	50	+ 0,8	+ 3,0	- 3,0	- 0,8	1000   3000	4,904
80	60	+ 0,8	+ 3,0	- 3,0	- 0,8	1000   3000	3,719
90	40	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	8,025
90	50	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	7,095
90	60	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	5,941
90	70	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	4,563
100	40	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	10,199
100	50	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	9,269
100	60	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	8,115
100	70	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	6,737
100	80	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	5,137
110	50	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	11,666
110	80	+ 1,2	+ 3,6	- 5,0	- 1,6	1000   3000	7,534
115	70	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	10,715
115	90	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	7,333
125	50	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	15,949
125	80	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	11,881
125	100	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	8,053
140	70	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	17,997
140	80	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	16,418
140	90	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	14,616
140	100	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	12,590
150	80	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	19,722
150	100	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	15,894
150	120	+ 1,5	+ 4,5	- 6,5	- 2,0	1000   3000	11,173
160	80	+ 1,8	+ 5,4	- 7,5	- 2,2	1000   3000	23,568
160	100	+ 1,8	+ 5,4	- 7,5	- 2,2	1000   3000	19,767
180	90	+ 1,8	+ 5,4	- 7,5	- 2,2	1000   3000	29,529
180	120	+ 1,8	+ 5,4	- 7,5	- 2,2	1000   3000	22,823
180	140	+ 1,8	+ 5,4	- 7,5	- 2,2	1000   3000	17,236
200	100	+ 2,0	+ 6,0	- 8,5	- 2,5	1000   3000	36,479

Autres dimensions disponibles sur demande.

Tolérances de longueur: 0% à + 3%

Tolérances de largeur: + 0,5% à + 4%



## Plaques

Épaisseurs mm	Tolérances d'épaisseur mm		Largeurs mm	Longueurs livrables mm	Poids bleu kg/m
10	+ 0,2	+ 1,1	610	1000   3000	9,462
10	+ 0,2	+ 1,1	1000	1000   2000	15,512
12	+ 0,3	+ 1,5	610	1000   3000	11,461
12	+ 0,3	+ 1,5	1000	1000   2000	18,789
15	+ 0,3	+ 1,5	610	1000   3000	14,127
15	+ 0,3	+ 1,5	1000	1000   2000	23,159
16	+ 0,3	+ 1,5	610	1000   3000	15,015
16	+ 0,3	+ 1,5	1000	1000   2000	24,615
20	+ 0,3	+ 1,5	610	1000   3000	18,569
20	+ 0,3	+ 1,5	1000	1000   2000	30,441
25	+ 0,3	+ 1,5	610	1000   3000	23,012
25	+ 0,3	+ 1,5	1000	1000   2000	37,724
30	+ 0,5	+ 2,5	610	1000   3000	27,987
30	+ 0,5	+ 2,5	1000	1000   2000	45,881
35	+ 0,5	+ 2,5	610	1000   3000	32,430
35	+ 0,5	+ 2,5	1000	1000   2000	53,163
40	+ 0,5	+ 2,5	610	1000   3000	36,872
40	+ 0,5	+ 2,5	1000	1000   2000	60,446
45	+ 0,5	+ 2,5	610	1000   3000	41,314
45	+ 0,5	+ 2,5	1000	1000   2000	67,728
50	+ 0,5	+ 2,5	610	1000   3000	45,757
50	+ 0,5	+ 2,5	1000	1000   2000	75,011

### INFORMATIONS PRODUITS

Nom du produit: Centroglide  
Abréviations: POM GL  
Désignation: Polyoxyméthylène  
Copolymère

Formes: Barres, Ébauches creuses, Plaques  
Couleurs: Bleu, Couleurs désirées  
Densité: 1,41 g/cm<sup>3</sup>

Autres dimensions disponibles sur demande.

Tolérances de longueur: 0% à + 3%  
Tolérances de largeur: + 0,5% à + 4%

■ Produits standards (disponibles sur stock)