



## Barres

Diamètres mm	Tolérances de diamètre mm		Longueurs livrables mm	Poids naturel kg/m	Poids noir kg/m
10	+ 0,1	+ 0,6	1000   2000	0,08	0,08
12	+ 0,2	+ 0,7	1000   2000	0,12	0,12
15	+ 0,2	+ 0,8	1000   2000	0,18	0,18
18	+ 0,2	+ 0,9	1000   2000	0,26	0,26
20	+ 0,2	+ 1,2	1000   2000	0,32	0,32
25	+ 0,2	+ 1,2	1000   2000	0,49	0,49
30	+ 0,2	+ 1,2	1000   2000	0,7	0,7
35	+ 0,2	+ 1,3	1000   2000	0,95	0,95
40	+ 0,2	+ 1,5	1000   2000	1,24	1,24
45	+ 0,3	+ 2,0	1000   2000	1,57	1,57
50	+ 0,3	+ 2,0	1000   2000	1,95	1,95
55	+ 0,3	+ 2,0	1000   2000	2,35	2,35
60	+ 0,3	+ 2,3	1000   2000	2,8	2,8
65	+ 0,3	+ 2,5	1000   2000	3,28	3,28
70	+ 0,3	+ 2,5	1000   2000	3,79	3,79
75	+ 0,4	+ 3,0	1000   2000	4,38	4,38
80	+ 0,4	+ 3,0	1000   2000	4,96	4,96
90	+ 0,5	+ 3,4	1000   2000	6,29	6,29
100	+ 0,6	+ 3,8	1000   2000	7,77	7,77
110	+ 0,7	+ 4,2	1000   2000	9,41	9,41
120	+ 0,8	+ 4,6	1000   2000	11,2	11,2
130	+ 0,9	+ 5,4	1000   2000	13,15	13,15
140	+ 0,9	+ 5,4	1000   2000	15,24	15,24
150	+ 1,0	+ 5,8	1000   2000	17,5	17,5
160	+ 1,1	+ 6,3	1000   2000	19,93	19,93
170	+ 1,2	+ 7,4	1000   2000	22,6	22,6
180	+ 1,2	+ 7,4	1000   2000	25,26	25,26
200	+ 1,3	+ 8,5	1000   2000	31,23	31,23
225	+ 1,5	+ 9,5	1000	39,4	39,4
250	+ 1,5	+ 9,5	1000	48,42	48,42
300	+ 1,5	+ 10,5	1000	69,49	69,49
350	+ 1,5	+ 12,0	1000	94,61	94,61

## Ébauches creuses

Diamètres mm	Tolérances du diamètre extérieur mm	Tolérances du diamètre intérieur mm	Longueurs livrables mm	Poids naturel kg/m	Poids noir kg/m
-----------------	---	---	------------------------------	-----------------------	--------------------

Ebauches creuses en Centrolen | PE-HD sur demande.

## INFORMATIONS PRODUITS

Nom du produit: Centrolen

Abréviations: PE-HD

Désignation: Polyéthylène haute densité

Formes: Barres, Ébauches creuses

Couleurs: Naturel, Noir, Couleurs désirées

Densité: 0,96 g/cm<sup>3</sup>

Autres dimensions disponibles sur demande.

Tolérances de longueur: 0% à + 3%

Tolérances de largeur:

■ Produits standards (disponibles sur stock)