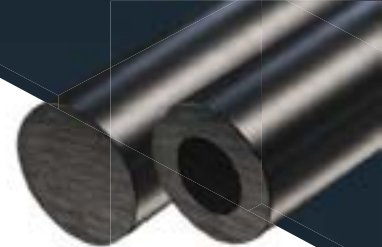


**CENTROLEN****PP LF**Polypropylène  
Electro-conducteur

## Barres

Diamètres mm	Tolérances de diamètre mm	Longueurs livrables mm	Poids noir kg/m
20	+ 0,2	+ 1,2	1000   2000
22	+ 0,2	+ 1,2	1000   2000
25	+ 0,2	+ 1,2	1000   2000
28	+ 0,2	+ 1,2	1000   2000
30	+ 0,2	+ 1,2	1000   2000
32	+ 0,2	+ 1,3	1000   2000
35	+ 0,2	+ 1,3	1000   2000
40	+ 0,2	+ 1,5	1000   2000
45	+ 0,3	+ 2,0	1000   2000
50	+ 0,3	+ 2,0	1000   2000
55	+ 0,3	+ 2,0	1000   2000
60	+ 0,3	+ 2,3	1000   2000
65	+ 0,3	+ 2,5	1000   2000
70	+ 0,3	+ 2,5	1000   2000
75	+ 0,4	+ 3,0	1000   2000
80	+ 0,4	+ 3,0	1000   2000
85	+ 0,5	+ 3,4	1000   2000
90	+ 0,5	+ 3,4	1000   2000
100	+ 0,6	+ 3,8	1000   2000
110	+ 0,7	+ 4,2	1000   2000
120	+ 0,8	+ 4,6	1000   2000
125	+ 0,8	+ 4,6	1000   2000
130	+ 0,9	+ 5,4	1000   2000
135	+ 0,9	+ 5,4	1000   2000
140	+ 0,9	+ 5,4	1000   2000
150	+ 1,0	+ 5,8	1000   2000
160	+ 1,1	+ 6,3	1000   2000
170	+ 1,2	+ 7,4	1000   2000
180	+ 1,2	+ 7,4	1000   2000
200	+ 1,3	+ 8,5	1000   2000
225	+ 1,5	+ 9,5	1000   2000
250	+ 1,5	+ 9,5	1000   2000
280	+ 1,5	+ 10,0	1000   2000
300	+ 1,5	+ 10,5	1000   2000
350	+ 1,5	+ 12,0	1000   2000

## Ébauches creuses

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

Ébauches creuses en Centrolen | PP LF sur demande.

### INFORMATIONS PRODUITS

Nom du produit:	Centrolen	Formes:	Barres, Ébauches creuses
Abréviations:	PP LF	Couleurs:	Noir
Désignation:	Polypropylène Electro-conducteur	Densité:	1,04 g/cm <sup>3</sup>

### Autres dimensions disponibles sur demande.

Tolérances de longueur: 0% à + 3%

Tolérances de largeur: