



Rods

Diameter mm	Tolerance diameter mm		Stock lengths mm	Weight natural kg/m	Weight black 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

Tubes

Diameter mm	Tolerances outer diameter mm	Tolerances inner diameter mm	Stock lengths mm	Weight natural kg/m	Weight black kg/m
----------------	------------------------------------	------------------------------------	---------------------	------------------------	----------------------

Tubes made of Centrolen | PE-HD are available on request.

PRODUCT INFORMATION

Trade name: Centrolen
Abbreviation: PE-HD
Designation: Polyethylene High Density

Shapes: Rods, Tubes
Colour: Natural, Black, Desired colours
Density: 0,96 g/cm³

Additional dimensions are available on request.

Tolerance length: 0% bis + 3%
Tolerance width:

■ Standard item (available from stock)

10/2020