

TECAFORM AH black
 DIN-designation: POM-C
 Density: 1,41 g/cm³



Stock item **Rods, Plates**

Non-stock item – special production **Tubes**

Other sizes may be available on request.
 Please contact your local sales team who can advise you on minimum order quantities for special production runs of non-stock items.

Rods

Dimension (mm)	Tolerance min.(mm)	Tolerance max.(mm)	Weight (kg/m)	Stock-Length
3	+ 0,1	+ 0,3	0,012	3000
4	+ 0,1	+ 0,3	0,020	3000
5	+ 0,1	+ 0,4	0,031	3000
6	+ 0,1	+ 0,4	0,044	3000
8	+ 0,1	+ 0,5	0,078	3000
9	+ 0,1	+ 0,5	0,098	3000
10	+ 0,1	+ 0,5	0,120	3000
11	+ 0,2	+ 0,7	0,148	3000
12	+ 0,2	+ 0,7	0,175	3000
13	+ 0,2	+ 0,7	0,204	3000
14	+ 0,2	+ 0,7	0,236	3000
15	+ 0,2	+ 0,7	0,270	3000
16	+ 0,2	+ 0,7	0,306	3000
18	+ 0,2	+ 0,7	0,385	3000
19	+ 0,2	+ 0,7	0,427	3000
20	+ 0,2	+ 0,7	0,472	3000
22	+ 0,2	+ 0,9	0,574	3000
25	+ 0,2	+ 0,9	0,737	3000
28	+ 0,2	+ 0,9	0,921	3000
30	+ 0,2	+ 0,9	1,05	3000
32	+ 0,2	+ 1,1	1,20	3000
36	+ 0,2	+ 1,1	1,52	3000
40	+ 0,2	+ 1,1	1,87	3000
45	+ 0,3	+ 1,3	2,37	3000
50	+ 0,3	+ 1,3	2,91	3000
56	+ 0,3	+ 1,3	3,64	3000
60	+ 0,3	+ 1,6	4,20	3000
65	+ 0,3	+ 1,6	4,91	3000
70	+ 0,3	+ 1,6	5,69	3000
75	+ 0,4	+ 2	6,56	3000
80	+ 0,4	+ 2	7,45	3000
85	+ 0,5	+ 2,2	8,42	3000
90	+ 0,5	+ 2,2	9,43	3000

95	+ 0,6	+ 2,5	10,53	3000
100	+ 0,6	+ 2,5	11,65	3000
110	+ 0,7	+ 3	14,13	3000
120	+ 0,8	+ 3,5	16,85	3000
125	+ 0,8	+ 3,5	18,26	3000
130	+ 0,9	+ 3,8	19,79	3000
135	+ 0,9	+ 3,8	21,31	3000
140	+ 0,9	+ 3,8	22,89	3000
150	+ 1	+ 4,2	26,30	3000
165	+ 1,2	+ 5	31,90	3000
180	+ 1,2	+ 5	37,90	3000
200	+ 1,3	+ 5,5	46,70	3000
210	+ 1,3	+ 5,8	51,50	3000
230	+ 1,5	+ 6,2	61,80	3000
250	+ 1,5	+ 6,2	72,80	3000

TECAFORM AH black
 DIN-designation: POM-C
 Density: 1,41 g/cm³



Stock item **Rods, Plates**

Non-stock item – special production **Tubes**

Other sizes may be available on request.

Please contact your local sales team who can advise you on minimum order quantities for special production runs of non-stock items.

Plates

Dimension (mm)	Tolerance min.(mm)	Tolerance max.(mm)	Weight (kg/m)	Stock-Length
5 x 500	+ 0,2	+ 0,5	3,96	3000
6 x 500	+ 0,2	+ 0,75	4,80	3000
8 x 500	+ 0,2	+ 0,9	6,33	3000
10 x 500	+ 0,2	+ 0,9	7,81	3000
10 x 610	+ 0,2	+ 0,9	9,48	3000
10 x 1000**	+ 0,2	+ 0,9	15,40	2000
12 x 500	+ 0,3	+ 1,5	9,55	3000
12 x 1000**	+ 0,3	+ 1,5	18,83	2000
15 x 500	+ 0,3	+ 1,5	11,78	3000
15 x 1000**	+ 0,3	+ 1,5	23,21	2000
16 x 500	+ 0,3	+ 1,5	12,52	3000
16 x 1000**	+ 0,3	+ 1,5	24,67	2000
18 x 500	+ 0,3	+ 1,5	14,00	3000
18 x 1000**	+ 0,3	+ 1,5	27,60	2000
20 x 500	+ 0,3	+ 1,5	15,48	3000
20 x 620	+ 0,3	+ 1,5	19,09	3000
20 x 1000**	+ 0,3	+ 1,5	30,50	2000
22 x 500	+ 0,3	+ 1,5	16,96	3000
22 x 1000**	+ 0,3	+ 1,5	33,40	2000
25 x 500	+ 0,3	+ 1,5	19,18	3000
25 x 1000**	+ 0,3	+ 1,5	37,80	2000
27 x 500	+ 0,5	+ 2,5	21,11	3000
27 x 1000**	+ 0,5	+ 2,5	41,60	2000
30 x 500	+ 0,5	+ 2,5	23,33	3000
30 x 620	+ 0,5	+ 2,5	28,80	3000
30 x 1000**	+ 0,5	+ 2,5	46,00	2000
32 x 500	+ 0,5	+ 2,5	24,81	3000
32 x 1000**	+ 0,5	+ 2,5	48,90	2000
35 x 1000**	+ 0,5	+ 2,5	53,30	2000
36 x 500	+ 0,5	+ 2,5	27,80	3000
40 x 500	+ 0,5	+ 2,5	30,70	3000
40 x 620	+ 0,5	+ 2,5	37,90	3000
40 x 1000**	+ 0,5	+ 2,5	60,60	2000

45 x 500	+ 0,5	+ 2,5	34,40	3000
50 x 500	+ 0,5	+ 2,5	38,10	3000
50 x 620	+ 0,5	+ 2,5	47,00	3000
50 x 1000**	+ 0,5	+ 2,5	75,20	2000
60 x 500	+ 0,5	+ 3,5	45,90	3000
60 x 610	+ 0,5	+ 3,5	55,70	3000
60 x 1000**	+ 0,5	+ 3,5	90,51	2000
70 x 500	+ 0,5	+ 5	53,90	3000
70 x 610	+ 0,5	+ 5	65,40	3000
75 x 610	+ 0,5	+ 5	69,90	3000
80 x 500	+ 0,5	+ 5	61,30	3000
80 x 1000**	+ 0,5	+ 5	120,80	2000
90 x 500	+ 0,5	+ 5	68,70	3000
100 x 500	+ 0,5	+ 5	78,10	3000
100 x 1000**	+ 0,5	+ 5	150,00	2000