

## TECANAT

DIN-designation: PC

Density: 1,20 g/cm<sup>3</sup>



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
4	+ 0,1	+ 0,3	0,017	3000
5	+ 0,1	+ 0,4	0,026	3000
6	+ 0,1	+ 0,4	0,038	3000
8	+ 0,1	+ 0,5	0,066	3000
9	+ 0,1	+ 0,5	0,083	3000
10	+ 0,1	+ 0,5	0,102	3000
11	+ 0,2	+ 0,9	0,128	3000
12	+ 0,2	+ 0,9	0,151	3000
13	+ 0,2	+ 0,9	0,177	3000
14	+ 0,2	+ 0,9	0,204	3000
15	+ 0,2	+ 0,9	0,232	3000
16	+ 0,2	+ 0,9	0,263	3000
18	+ 0,2	+ 0,9	0,331	3000
19	+ 0,2	+ 0,9	0,367	3000
20	+ 0,2	+ 0,9	0,406	3000
22	+ 0,2	+ 1,2	0,495	3000
25	+ 0,2	+ 1,2	0,635	3000
28	+ 0,2	+ 1,2	0,792	3000
30	+ 0,2	+ 1,2	0,906	3000
32	+ 0,2	+ 1,2	1,03	3000
36	+ 0,2	+ 1,6	1,31	3000
40	+ 0,2	+ 1,6	1,60	3000
45	+ 0,3	+ 2	2,05	3000
50	+ 0,3	+ 2	2,52	3000
56	+ 0,3	+ 2	3,14	3000
60	+ 0,3	+ 2,5	3,62	3000
65	+ 0,3	+ 2,5	4,24	3000
70	+ 0,3	+ 2,5	4,90	3000
75	+ 0,4	+ 3	5,66	3000
80	+ 0,4	+ 3	6,42	3000
90	+ 0,5	+ 3,4	8,13	3000
100	+ 0,6	+ 3,8	10,04	3000
110	+ 0,7	+ 4,2	12,16	3000

120	+ 0,8	+ 4,6	14,47	3000
125	+ 0,8	+ 4,6	15,68	3000
135	+ 0,9	+ 5,4	18,35	3000
140	+ 0,9	+ 5,4	19,70	3000
150	+ 1	+ 5,8	22,62	3000
165	+ 1,2	+ 7,4	27,60	3000
180	+ 1,2	+ 7,4	32,70	3000
200	+ 1,3	+ 8,5	40,40	3000
210	+ 1,3	+ 9	44,50	3000
230	+ 1,3	+ 9	53,20	3000
250	+ 1,3	+ 9	62,60	3000

TECANAT  
 DIN-designation: PC  
 Density: 1,20 g/cm<sup>3</sup>



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
1 x 1200**	+ 0,1	+ 0,1	1,64	2050
2 x 1250**	-0,15	+ 0,15	3,10	2000
3 x 1250**	+ 0,2	+ 0,2	4,95	2000
4 x 1250**	+ 0,2	+ 0,2	6,50	2000
5 x 500	+ 0,2	+ 0,7	3,44	3000
5 x 1250	+ 0,2	+ 0,7	8,44	2000
6 x 500	+ 0,2	+ 0,7	4,07	3000
6 x 1250	+ 0,2	+ 0,7	9,99	2000
8 x 300	+ 0,2	+ 0,9	3,30	3000
8 x 500	+ 0,2	+ 0,9	5,39	3000
8 x 1250	+ 0,2	+ 0,9	13,24	2000
10 x 300	+ 0,2	+ 0,9	4,07	3000
10 x 500	+ 0,2	+ 0,9	6,65	3000
12 x 300	+ 0,3	+ 1,5	4,97	3000
12 x 500	+ 0,3	+ 1,5	8,13	3000
16 x 500	+ 0,3	+ 1,5	10,65	3000
18 x 500	+ 0,3	+ 1,5	11,91	3000
20 x 300	+ 0,3	+ 1,5	8,06	3000
20 x 500	+ 0,3	+ 1,5	13,17	3000
22 x 300	+ 0,3	+ 1,5	8,83	3000
22 x 500	+ 0,3	+ 1,5	14,44	3000
25 x 300	+ 0,3	+ 1,5	9,99	3000
25 x 500	+ 0,3	+ 1,5	16,33	3000
27 x 300	+ 0,5	+ 2,5	10,99	3000
27 x 500	+ 0,5	+ 2,5	17,97	3000
30 x 300	+ 0,5	+ 2,5	12,15	3000
30 x 500	+ 0,5	+ 2,5	19,86	3000
32 x 300	+ 0,5	+ 2,5	12,92	3000
32 x 500	+ 0,5	+ 2,5	21,12	3000
36 x 500	+ 0,5	+ 2,5	23,64	3000
40 x 300	+ 0,5	+ 2,5	16,00	3000
40 x 500	+ 0,5	+ 2,5	26,20	3000
45 x 500	+ 0,5	+ 2,5	29,30	3000