

TECAFORM AH GF 25  
 DIN-designation: POM-C GF 25  
 Density: 1,58 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	0,022	3000
5	+ 0,1	+ 0,4	0,035	3000
6	+ 0,1	+ 0,4	0,049	3000
8	+ 0,1	+ 0,5	0,087	3000
9	+ 0,1	+ 0,5	0,109	3000
10	+ 0,1	+ 0,5	0,134	3000
11	+ 0,2	+ 0,7	0,166	3000
12	+ 0,2	+ 0,7	0,196	3000
13	+ 0,2	+ 0,7	0,229	3000
14	+ 0,2	+ 0,7	0,264	3000
15	+ 0,2	+ 0,7	0,302	3000
16	+ 0,2	+ 0,7	0,343	3000
18	+ 0,2	+ 0,7	0,431	3000
19	+ 0,2	+ 0,7	0,479	3000
20	+ 0,2	+ 0,7	0,529	3000
22	+ 0,2	+ 0,9	0,644	3000
25	+ 0,2	+ 0,9	0,826	3000
28	+ 0,2	+ 0,9	1,03	3000
30	+ 0,2	+ 0,9	1,18	3000
32	+ 0,2	+ 1,1	1,35	3000
36	+ 0,2	+ 1,1	1,70	3000
40	+ 0,2	+ 1,1	2,09	3000
45	+ 0,3	+ 1,3	2,66	3000
50	+ 0,3	+ 1,3	3,27	3000
56	+ 0,3	+ 1,3	4,08	3000
60	+ 0,3	+ 1,6	4,70	3000
65	+ 0,3	+ 1,6	5,51	3000
70	+ 0,3	+ 1,6	6,37	3000
75	+ 0,4	+ 2	7,35	3000
80	+ 0,4	+ 2	8,35	3000
85	+ 0,5	+ 2,2	9,44	3000
90	+ 0,5	+ 2,2	10,56	3000
100	+ 0,6	+ 2,5	13,05	3000

110	+ 0,7	+ 3	15,84	3000
120	+ 0,8	+ 3,5	18,89	3000
125	+ 0,8	+ 3,5	20,46	3000
135	+ 0,9	+ 3,8	23,88	3000
140	+ 0,9	+ 3,8	25,60	3000
150	+ 1	+ 4,2	29,50	3000
165	+ 1,2	+ 5	35,80	3000
180	+ 1,2	+ 5	42,40	3000
200	+ 1,3	+ 5,5	52,40	3000

TECAFORM AH GF 25  
 DIN-designation: POM-C GF 25  
 Density: 1,58 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
5 x 500	+ 0,2	+ 0,5	4,44	3000
6 x 500	+ 0,2	+ 0,75	5,37	3000
8 x 500	+ 0,2	+ 0,9	7,10	3000
10 x 500	+ 0,2	+ 0,9	8,78	3000
12 x 500	+ 0,3	+ 1,5	10,71	3000
16 x 500	+ 0,3	+ 1,5	14,03	3000
18 x 500	+ 0,3	+ 1,5	15,89	3000
20 x 500	+ 0,3	+ 1,5	17,35	3000
20 x 1000**	+ 0,3	+ 1,5	34,20	2000
22 x 500	+ 0,3	+ 1,5	19,01	3000
25 x 500	+ 0,3	+ 1,5	21,50	3000
27 x 500	+ 0,5	+ 2,5	23,65	3000
30 x 500	+ 0,5	+ 2,5	26,10	3000
32 x 500	+ 0,5	+ 2,5	27,80	3000
36 x 500	+ 0,5	+ 2,5	31,10	3000
40 x 500	+ 0,5	+ 2,5	34,40	3000
45 x 500	+ 0,5	+ 2,5	38,60	3000
50 x 500	+ 0,5	+ 2,5	42,70	3000
60 x 500	+ 0,5	+ 3,5	51,50	3000