

TECASINT 1021

DIN-designation: PI CS 15

Density: 1,42 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
6	+ 0,2	+ 0,8	0,043	395
8	+ 0,2	+ 0,8	0,074	395
10	+ 0,2	+ 0,8	0,114	395
12	+ 0,2	+ 0,8	0,167	395
12,7	+ 0,2	+ 0,8	0,171	395
15	+ 0,2	+ 0,8	0,290	395
19,1	+ 0,2	+ 0,8	0,385	395
25	+ 0,2	+ 0,8	0,684	395
25,4	+ 0,2	+ 0,8	0,684	395
30	+ 0,2	+ 0,8	0,992	395
35	+ 0,2	+ 0,8	1,43	395
38,1	+ 0,2	+ 0,8	1,59	395
40	+ 0,2	+ 0,8	1,76	395
45	+ 0,2	+ 0,8	2,22	395
50	+ 0,2	+ 0,8	2,73	395
50,8	+ 0,2	+ 0,8	2,74	395
55	+ 0,2	+ 0,8	3,30	395
60	+ 0,2	+ 0,8	3,92	395
65	+ 0,2	+ 0,8	4,59	395
70	+ 0,2	+ 0,8	5,32	395
75	+ 0,2	+ 0,8	6,10	395
80	+ 0,2	+ 0,8	6,93	395

TECASINT 1021

DIN-designation: PI CS 15

Density: 1,42 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
6 x 300	0,0	+ 0,8	3,65	1000
6 x 395	0,0	+ 0,8	3,65	795
8 x 300	0,0	+ 0,8	4,78	1000
8 x 395	0,0	+ 0,8	4,78	795
10 x 300	0,0	+ 1,0	5,91	1000
10 x 395	0,0	+ 1,0	5,91	795
12 x 300	0,0	+ 1,0	7,18	1000
12 x 395	0,0	+ 1,0	7,18	795
15 x 300	0,0	+ 1,0	9,44	1000
15 x 395	0,0	+ 1,0	9,44	795
20 x 300	0,0	+ 1,0	12,83	1000
20 x 395	0,0	+ 1,0	12,83	795
25 x 300	0,0	+ 1,0	14,52	1000
25 x 395	0,0	+ 1,0	14,52	795
30 x 300	0,0	+ 1,0	17,35	1000
30 x 395	0,0	+ 1,0	17,35	795
35 x 300	0,0	+ 1,0	20,80	1000
35 x 395	0,0	+ 1,0	20,80	795
40 x 300	0,0	+ 1,0	23,06	1000
40 x 395	0,0	+ 1,0	23,06	795
45 x 300	0,0	+ 1,0	25,90	1000
45 x 395	0,0	+ 1,0	25,90	795
50 x 300	0,0	+ 1,0	28,70	1000
50 x 395	0,0	+ 1,0	28,70	795
55 x 300	0,0	+ 1,0	29,80	1000
55 x 395	0,0	+ 1,0	29,80	795
60 x 300	0,0	+ 1,0	34,40	1000
65 x 300	0,0	+ 1,0	28,20	1000
70 x 300	0,0	+ 1,5	30,40	1000
75 x 300	0,0	+ 1,5	32,50	1000
80 x 300	0,0	+ 1,5	32,50	1000