

Wymiary okrągłych szkieł borokrzemowych w dostawie

Szklą borokrzemowe hartowane, produkowane są wg niemieckiej normy DIN 7080.



DIN – wg. DIN 7080, S – niestandardowe

Wymiary średnica (d_1) x grubość (s) [mm]	Średnica widzialna d_2 [mm]	Dopuszczalne ciśnienie PN [bar]
30 x 15 S	20	200
31,6 x 12,75 S	20	150
34 x 17 S	24	200
35 x 7 S	25	25
40 x 10 S	30	40
40 x 12 S	30	50
45 x 10 DIN	32	40
45 x 12 DIN	32	50
50 x 10 DIN	35	25
50 x 12 DIN	35	40
55 x 10 S	40	25
60 x 10 DIN	45	16
60 x 12 DIN	45	25
60 x 15 DIN	45	40
60 x 20 S	45	95
63 x 8 S	48	8
63 x 10 DIN	48	16
63 x 12 DIN	48	25
63 x 15 DIN	48	40
65 x 10 S	50	12
65 x 15 S	50	40
70 x 12 S	55	16
70 x 15 S	55	25
75 x 12 S	60	16

c.d. na str. 2

c. d. ze str. 1

Wymiary średnica (d₁) x grubość (s) [mm]	Średnica widzialna d₂ [mm]	Dopuszczalne ciśnienie PN [bar]
80 x 10 S	65	10
80 x 12 DIN	65	16
80 x 15 DIN	65	25
80 x 20 DIN	65	40
90 x 10 S	70	8
92 x 10 S	72	8
95 x 10 S	75	6
95 x 15 S	75	16
100 x 10 S	80	7
100 x 12 S	80	10
100 x 15 DIN	80	16
100 x 20 DIN	80	25
100 x 25 DIN	80	40
113 x 15 S	88	10
115 x 15 S	90	10
120 x 15 S	95	10
125 x 15 DIN	100	10
125 x 20 DIN	100	16
125 x 25 DIN	100	25
125 x 30 S	100	40
130 x 15 S	105	10
135 x 25 DIN	110	25
150 x 10 S	125	2
150 x 15 S	125	8
150 x 20 DIN	125	10
150 x 25 DIN	125	16
150 x 30 DIN	125	25
175 x 20 DIN	150	10
175 x 25 DIN	150	16
175 x 30 DIN	150	25
200 x 20 DIN	175	8
200 x 25 DIN	175	10
200 x 30 DIN	175	16
250 x 20 S	225	4
250 x 25 DIN	225	8
250 x 30 DIN	225	10
265 x 30 DIN	240	8