

## Eigenschaften

Schauglasplatten aus Borosilikatglas sind bis 280°C temperaturbeständig.  
Die Standardabmessungen reichen von 30 x 15 mm bis 265 x 30 mm

**andere Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar**

**Ausführung:**

Oberflächen poliert  
Rand pressblank oder geschliffen  
Kanten gefast

**Chemische Beständigkeit:**

Wasserbeständigkeit nach DIN ISO 719/720-Hydrolyseklasse 4  
Säurebeständigkeit nach DIN 12116 – Säureklasse 1  
Laugenbeständigkeit nach DIN 52332 – Laugenklasse 2



Abmessungen ød x s in mm	zulässiger Betriebsdruck	Bestell- nummer
30 x 15*	200	12-42610001
35 x 7	25	12-42610005
40 x 12*	50	12-42610010
45 x 10	40	12-42610015
45 x 12	50	12-42610016
50 x 10	25	12-42610020
50 x 12	40	12-42610021
55 x 10*	25	12-42610025
60 x 10	16	12-42610030
60 x 12	25	12-42610031
60 x 15	40	12-42610035
63 x 8*	8	12-42610040
63 x 10	16	12-42610041
63 x 12	25	12-42610042
63 x 15	40	12-42610045
70 x 12*	16	12-42610050
70 x 15*	25	12-42640055
80 x 10*	10	12-42610060
80 x 12	16	12-42610061
80 x 15	25	12-42610062
80 x 20	40	12-42610063
90 x 10*	8	12-42610070
90 x 15*	auf Anfrage	12-42610072

Abmessungen ød x s in mm	zulässiger Betriebsdruck	Bestell- nummer
95 x 15*	16	12-42610075
100 x 10*	7	12-42610080
100 x 15	16	12-42610083
100 x 20	25	12-42610085
100 x 25	40	12-42610086
113 x 15*	auf Anfrage	
125 x 15	10	12-42610090
125 x 20	16	12-42610092
125 x 25	25	12-42610094
125 x 30*	40	12-42610096
135 x 25	25	12-42610097
150 x 15*	8	12-42610101
150 x 20	10	12-42610103
150 x 25	16	12-42610105
150 x 30	25	12-42610107
175 x 20	10	12-42610110
175 x 25	16	12-42610112
175 x 30	25	12-42610115
200 x 20	8	12-42610120
200 x 25	10	12-42610122
200 x 30	16	12-42610125
250 x 25	8	12-42610130
250 x 30	10	12-42610132
265 x 30	8	12-42610134

\*in Ergänzung zur DIN-Norm

**Die tatsächlichen Belastungsgrenze der Schaugläser ist immer von den konkreten Einsatzbedingungen vor Ort (Druck, Temperatur, Art des Mediums und Art der Armatur ) abhängig.**