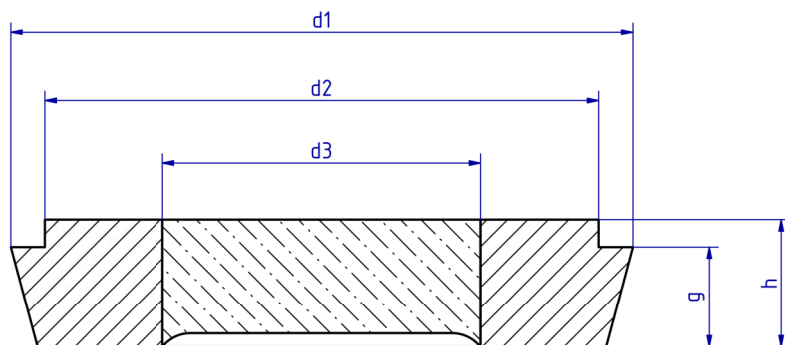
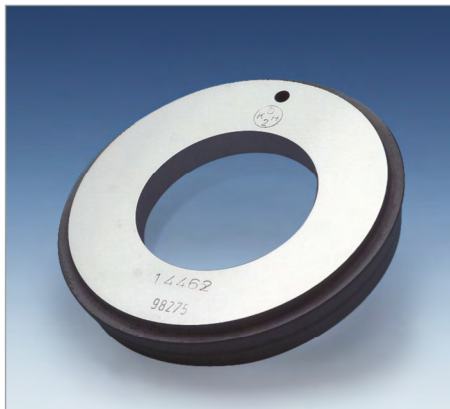


METAGLAS® Schauglasplatten für Rohrverschraubungen DIN 11851



Anwendung

- Rohrverschraubungen nach DIN 11851

Vorteile

- Sicherheit gegen Totalversagen
- mühelose, anleitungsfreie Montage
- hohe Betriebsdauer
- luftseitig bündiger Abschluss

Ringwerkstoff Temperatur (TS)

Ringwerkstoff	Temperatur (TS)
1.4462	-30°C bis +280°C
2.4602	-60°C bis +300°C
2.4605	-60°C bis +300°C
2.4610	-60°C bis +300°C
2.4819	-80°C bis +300°C

Technische Daten

- Richtlinie 2014/68/EU, AD 2000 Merkblätter, DIN 7079
- Werkstoffe nach VdTÜV-Blättern und den dafür vorgesehenen DIN/EN Normen
- Glasqualität: Borosilikatglas nach DIN 7080 / DIN 7079

Betriebsbedingungen

- Druck und Temperatur: siehe Tabelle

Werkstoffnachweise

- Abnahmeprüfzeugnis EN 10204-3.1 oder 3.2

NW	d1	d2	d3	h	g	maximal zulässiger Druck in bar
32	50	41	23	13	10	40
40	56	48	25	13	10	40
50	68,5	61	35	14	11	40
65	86	79	45	15	12	25
80	100	93	50	16	12	16
100	121	114	60	20	15	16
125	150	137	70	23	17	16
150	176	163	80	24	18	16