

# Längsschauglas-Armaturen PN 6

# Typ KL 632

**Betriebsdruck:**

6 bar  
Höhere Drücke auf Anfrage

**Einschweißflansch:**

1.4404 / 1.4571 / 1.4435 / 1.4462 / ST37 / H2  
Auf Wunsch mit APZ DIN EN 10204-3.1  
Flanschdicke: 25mm

**Glashalteflansche:**

1.4301 / 1.4404 / ST37 / H2  
Flanschdicke: 15mm

**Schrauben:**

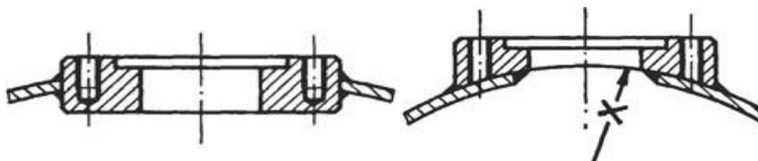
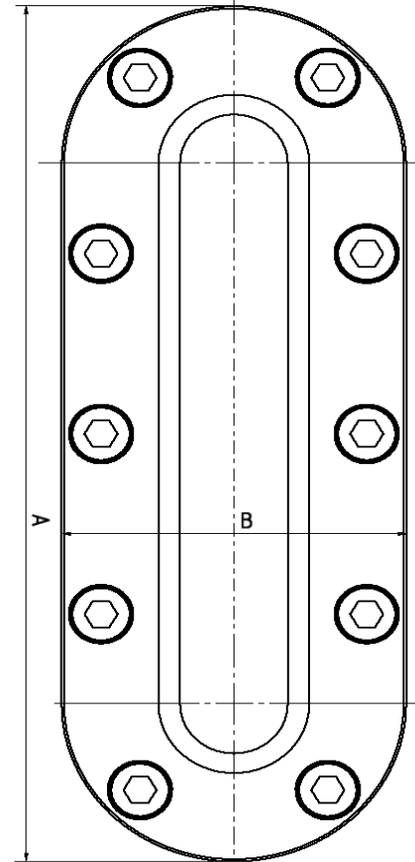
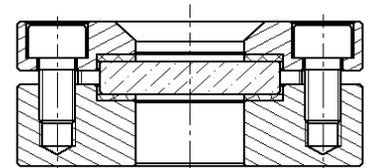
DIN 912 A2-70 oder A4-70

**Schauglasplatte:**

Natron-Kalk-Glas nach DIN 8903 bis 100°C  
Borosilikatglas nach DIN 7081 bis 243°C

**Dichtungen (FDA-konform):**

EPDM, Reinz AFM 34, PTFE  
Andere auf Anfrage



Variante zum Einschweißen

oder mit Radius

**Bestell-Beispiel:**

5 Längsschauglasarmaturen Typ KL 632 Gr. 5 mit Radius R = 307mm  
Einschweißflansch: 1.4404  
Glashalteflansch: 1.4301  
Borosilikatglas, Dichtungen: EPDM

Größe	Einbaumaße		Durchblick		Schrauben M10 - Stück	Glas Dimension
	A	B	Länge	Breite		
0	206	96	140	30	8	50/10 x 160
1	261	96	195	30	10	50/10 x 215
2	316	96	250	30	12	50/10 x 270
3	371	96	305	30	14	50/10 x 325
4	426	96	360	30	16	50/10 x 380
5	481	96	415	30	18	50/10 x 435
6	536	96	470	30	20	50/10 x 490
8	646	96	580	30	24	50/10 x 600

**Hinweis:**

Dichtungsfläche des Sitzflansches nach dem Einschweißen auf Unebenheiten kontrollieren; bei Bedarf nacharbeiten.



**Manfred Kessler GmbH**  
Schauglasarmaturen  
Grienmatt 44  
D-79650 Schopfheim

Tel.: +49 (0) 7622 62343  
Fax: +49 (0) 7622 7197  
E-Mail: info@kessler-schauglas.de  
www.kessler-schauglas.de