

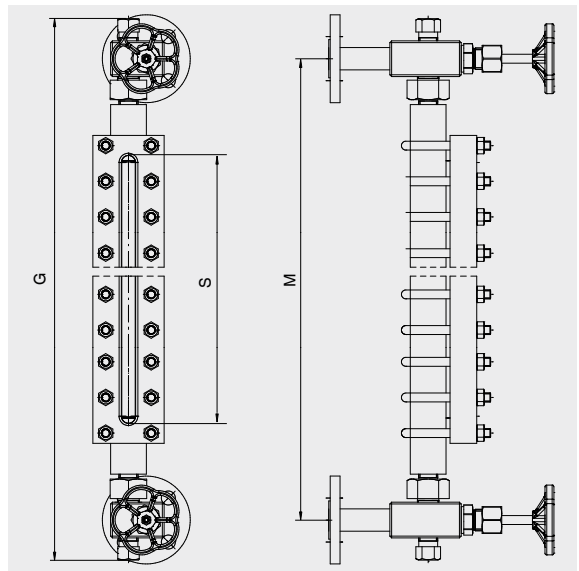
# Fragebogen zum Schauglaskanzeige Transparentausführung, Typen LGG-TE, LGG-TP Reflexausführung, Typen LGG-RE, LGG-RP

## Kundendaten

|             |         |
|-------------|---------|
| Unternehmen | Datum   |
| Name        | Telefon |
| Adresse     | E-Mail  |

## Anwendungsdaten

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Werkstoffnorm     |                      |
| Werkstoff         |                      |
| Druck             | bar (max. 160 bar)   |
| Temperatur        | °C (-10 ... +300 °C) |
| Mittenabstand (M) | mm (max. 4.000 mm)   |
| Prozessanschluss  |                      |
| Absperrventil     |                      |
| Ventilanordnung   |                      |
| Entlüftung        |                      |
| Ablass            |                      |



## Zubehör

Glimmerscheibe <sup>1)</sup>

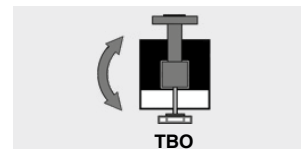
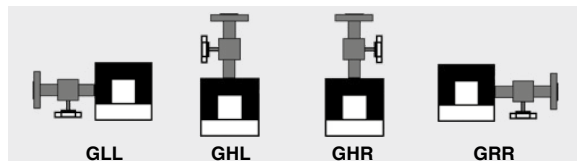
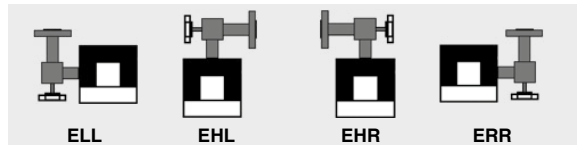
Beleuchtung <sup>1)</sup>

Ex-Anforderungen <sup>2)</sup>

Wasserstandmarke

Skale

Einteilung Skale



<sup>1)</sup> Nur für Typen LGG-TE, LGG-TP  
<sup>2)</sup> Nur für Typen LGG-TE, LGG-TP mit Beleuchtungseinheit Typ LGI

## Prüfanforderungen

3.1-Materialzertifikat (EN 10204)

Hydrostatische Druckprüfung

Weitere \_\_\_\_\_

## Zusätzliche Hinweise

---

---

---

---

---

