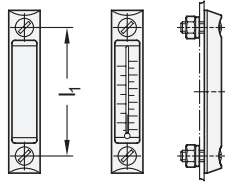


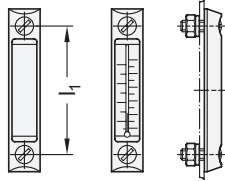
**GN 650**  
Seite 1564



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 76 / 127 / 254
- mit und ohne Thermometer

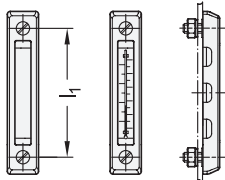
**GN 650.1**  
Seite 1564



**Merkmale:**

- Baugleich mit GN 650, jedoch
- Befestigungselemente aus Edelstahl
  - Dichtungen aus FPM (Viton®)

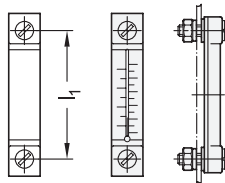
**GN 650.2**  
Seite 1566



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 127 (Ausführung P)
- l<sub>1</sub>: 76 / 127 / 254 (Ausführung PT)
- mit und ohne Thermometer
- mit Schutzgehäuse (Anfahrerschutz)  
in Zink-Druckguss (P) oder in Kunststoff (PT)

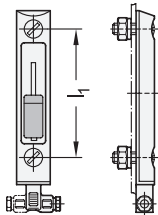
**GN 650.4**  
Seite 1567



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 76 / 127
- mit und ohne Thermometer
- mit und ohne Schutzgehäuse (Anfahrerschutz) lieferbar
- schmale, preisgünstige Ausführung
- Befestigungselemente aus Edelstahl oder Kunststoff

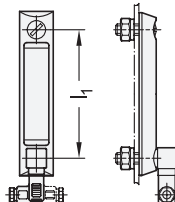
**GN 650.3**  
Seite 1568



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 127
- mit elektrischer Ölstandsüberwachung

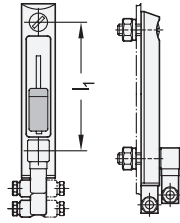
**GN 650.6**  
Seite 1570



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 127 / 254
- mit elektrischer Temperaturüberwachung  
(Standard: 80 °C)

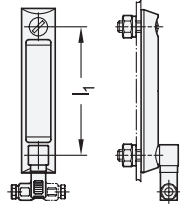
**GN 650.5**  
Seite 1572



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 127
- mit elektrischer Ölstandsüberwachung
- mit elektrischer Temperaturüberwachung (Standard: 80 °C)

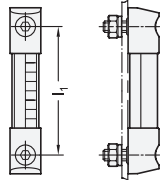
**GN 650.8**  
Seite 1574



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 127 / 254
- mit Temperaturfühler (Widerstandsthermometer)

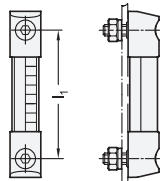
**GN 654**  
Seite 1576



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 127 / 176 / 254 / 381 / 508
- mit glasklarem Kunststoff-Rohr aus Polycarbonat (PC)

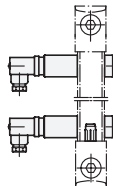
**GN 654.1**  
Seite 1576



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 76 / 127 / 176 / 254 / 381 / 508
- Baugleich mit GN 654, jedoch höhere chemische Beständigkeit durch:
- Kunststoff-Rohr aus Borosilikatglas (Pyrex®)
- Befestigungselemente aus Edelstahl
- Dichtungen aus FKM (Viton®)

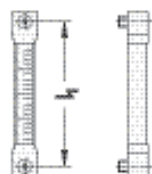
**GN 654.2**  
Seite 1578



**Merkmale:**

- Montagesets für GN 654 / GN 654.1
- zur elektronischen Ölstandsüberwachung
- mit 1 oder 2 Kontakthaltern

**GN 651**  
Seite 1580



**Merkmale:**

- l<sub>1</sub>: 300 / 400 / 500
- mit glasklarem Kunststoff-Rohr aus Acryl (PMMA)

3.1

3.2

3.3

3.4

3.5

3.6

3.7

3.8

3.9

