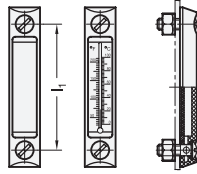


GN 650

→ Seite 1220

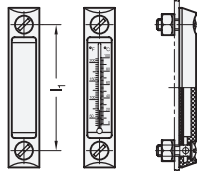


Merkmale:

- l_1 : 76 / 127 / 254
- mit und ohne Thermometer
- Größe 127 mit Schutzgehäuse (Anfahrerschutz) lieferbar

GN 650.1

→ Seite 1220

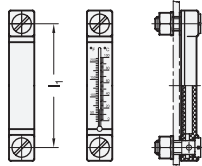


Merkmale:

- l_1 : 76 / 127 / 254
- mit und ohne Thermometer
- Größe 127 mit Schutzgehäuse (Anfahrerschutz) lieferbar
- Baugleich mit GN 650, jedoch:
Befestigungselemente aus Edelstahl
Dichtungen aus FPM (Viton®)

GN 650.4

→ Seite 1222

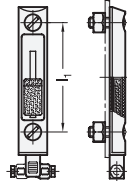


Merkmale:

- l_1 : 76 / 127
- mit und ohne Thermometer
- mit und ohne Schutzgehäuse (Anfahrerschutz) lieferbar
- schmale, preisgünstige Ausführung

GN 650.3

→ Seite 1224

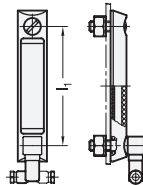


Merkmale:

- l_1 : 127
- mit elektrischer Ölstandsüberwachung

GN 650.6

→ Seite 1226

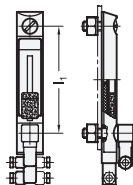


Merkmale:

- l_1 : 127 / 254
- mit elektrischer Temperaturüberwachung
(Standard: 80°C)

GN 650.5

→ Seite 1228

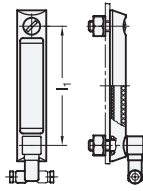


Merkmale:

- l_1 : 127
- mit elektrischer Ölstandsüberwachung
- mit elektrischer Temperaturüberwachung
(Standard: 80°C)

GN 650.8

→ Seite 1230

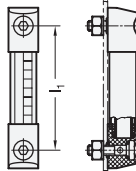


Merkmale:

- h_1 : 127 / 254
- mit Temperaturfühler (Widerstandsthermometer)

GN 654

→ Seite 1232

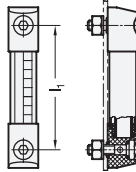


Merkmale:

- h_1 : 76 / 127 / 176 / 254 / 381 / 508
- mit glasklarem Kunststoff-Rohr aus Polycarbonat (PC)

GN 654.1

→ Seite 1232

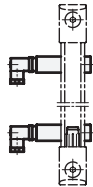


Merkmale:

- h_1 : 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 1234

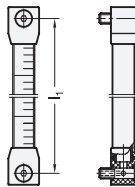


Merkmale:

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

GN 651

→ Seite 1236



Merkmale:

- h_1 : 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

