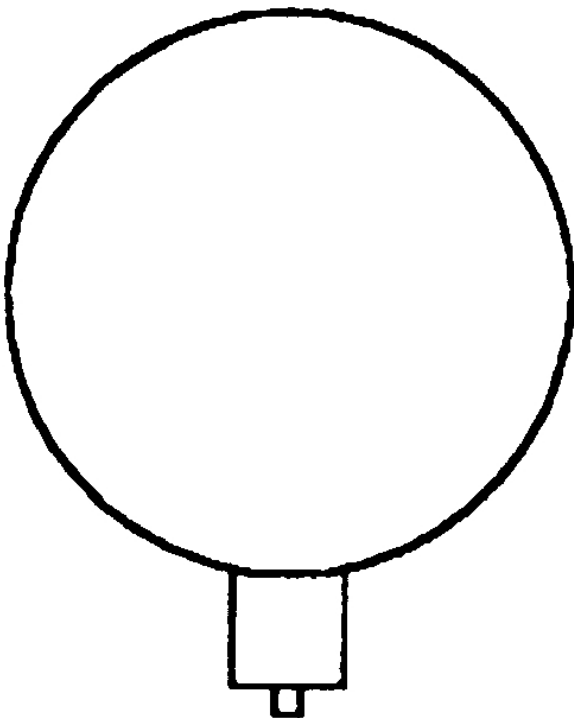


## Rohrfeder-Glyzerinmanometer RF100EGly

Art.-Nr. 85210702

Rohrfeder-Glyzerinmanomete



### Technische Daten

**Typ**  
D7

**Nenngrösse**  
100

**Genauigkeitsklasse (EN 837-1/6)**  
1,6

**Anzeigebereiche (EN 837-1/5)**  
siehe Bestelltabelle

**Verwendungsbereich**  
ruhende Belastung:  $\frac{3}{4}$  x Skalenendwert  
dynamische Belastung:  $\frac{2}{3}$  x Skalenendwert  
kurzzeitig: Skalenendwert

**Temperatureinsatzbereich**  
Umgebung: -20/+60 °C

**Schutzart**  
IP 54 (EN 60529)

**Anschluss**  
Edelstahl 316 Ti/316 L, radial

**Messglied**  
Rohrfeder

**Zeigerwerk**  
Messing

**Zifferblatt**  
Aluminium, weiss  
Skalierung: schwarz  
RF100EGly

**Zeiger**  
Aluminium, schwarz

**Gehäuse**  
Edelstahl 304, mit Druckentlastungsöffnung

**Bördelring**  
Edelstahl 304

**Sichtscheibe**  
Kunststoff

**Füllflüssigkeit**  
Glyzerin (99.5 %)

## Ausführungen

| Anzeigebereich | Einbauart | Typ               | Artikelnummer |
|----------------|-----------|-------------------|---------------|
| 0/1 bar        | direkt    | RF100EGly<br>D702 | 85210702      |

- Lagerware
- Fertigungsware