



Rohrfeder-Glyzerinmanometer RF80EGly

Art.-Nr. 85161712

Rohrfeder-Glyzerinmanometer

Technische Daten

Typ
D7

Nenngrösse
80

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, axial

Messglied
Rohrfeder

Zeigerwerk
Messing

Zifferblatt
Aluminium, weiss
Skalierung: schwarz
RF80EGly

Zeiger
Aluminium, schwarz

Gehäuse
Edelstahl 304, mit Druckentlastungsöffnung

Bördelring
Edelstahl 304

Sichtscheibe
Kunststoff

Füllflüssigkeit
Glyzerin (99.5 %)

Ausführungen

Anzeigebereich	Einbauart	Typ		Artikelnummer
0/1,6 bar	direkt	RF80EGly D712	<input type="radio"/>	85161712

- Lagerware
- Fertigungsware