

Technisches Datenblatt Manometer

Artikelnummer: 54820

**Glycerin-Manometer - Klasse 1,6 - Ø 63 mm von 0 bar bis 160 bar -
Edelstahl - waagrecht - G 1/4"**

Artikel Nr.: HP- 08730

Einsatzbereich

- Rohrfedermanometer mit Drosselbohrung 0,3mm
- Manometer mit Glycerinfüllung
- Edelstahlgehäuse Ø 63 mit Anschluss 1/4" hinten zentrisch
- für hochfrequent pulsierende Drücke
- Bereiche von 0 bis 160 bar Überdruck
- Güteklasse 1,6

Anwendung

- Temperaturbereich: Umgebung: -20°C bis max. 60°C
- Messstoff: max. 60°C
- Schutzart: IP 54

Technische Daten

- Gehäuse: Edelstahl 1.4301
- Messsystem: Cu-Legierung
- Zeigerwerk: Cu-Legierung
- Anschluß: Messing G 1/4" hinten zentrisch
- Sichtscheibe: Instrumentflachglass
- Ausführung nach EN837-1