

## 63mm GLYCERINFYLLED TRYCKMANOMETER

### Applikationer

För mätning av vätskor och gaser.  
Ett utmärkt och enkelt mätinstrument för tryckmätning i fält, verkstaden eller i produktionen. Mäter tryck i bar och psi i lättavlästa med dubbla skalor.

Glycerinfyllda mätare är särskilt lämpade för applikationer där peak tryck eller vibrationer är närvarande. Dämpningseffekten av glycerin kommer att stabilisera visare gör det lättare avläsa reelltryckvärden.

Se även våra MINIMESS® Test Kit.  
MINIMESS® Test kit är allt-i-ett trycktest kit för snabb och noggrann trycktestning. Med uppsättningen kommer MINIMESS® testuttag, microbore högtrycksslang och ett flertal passande adaptrar. Kan även skräddarsys efter Dina unika behov.



### Specifikation

#### Nominell storlek

- 63mm  
alternativt  
- 100mm

#### Avvikelse

+/- 1.6% FSD

#### Skalor

Bar yttre skala, svart  
Psi inre skala, rött

#### Tryckområden

0-7bar... 0-600bar  
andra tryckområden mot förfrågan

#### Utförande

Nedåt anslutning, direkt  
Bakre anslutning, fläns  
Bakre anslutning, fäste

#### Arbetstemperatur

Ambient: -20°C till +60°C  
Media: +60°C

#### Skyddsklass

IP65 enl EN60529

#### Manometerhus

304 stainless steel

#### Glas

Polykarbonat, klar

#### Anslutning

BSPP 1/4"

#### Fyllning

FDA godkänd glycerin

#### Speciella options & tillbehör

- andra skalor
- kundlogotyp eller annan märkning
- andra anslutningar
- Gummiskydd

#### Standard

EN 837-3