

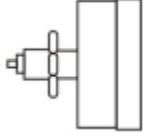
Technisches Datenblatt

GEROtherm®

Thermomanometer

GERO[®]therm – Thermomanometer

Kombi-Instrument für Druck- und Temperaturmessungen. Die Geräte sind mit einem automatisch schliessenden Ventil ausgerüstet, welches den Austausch des Messgerätes ohne Entleerung des Heizsystems ermöglicht.

Nenngrösse	80 mm
Bauform	
Genauigkeitsklasse	Druckbereich Klasse 1.6 Temperaturbereich Klasse 2.0
Schutzart	IP41
Anzeigebereich	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 0...10 bar / 0... 120°C (Art. Nr. 104565) ▪ 0...10 bar / -20...+80°C (Art. Nr. 115011) ▪ 0...6 bar / -20...+60°C (Art. Nr. 116413)
Verwendungsbereich	Ruhebelastung: 3/4 x Skalenwert Wechselbelastung: 2/3 x Skalenwert
Material	Gehäuse: Stahlblech, schwarz Druckanschluss: Messing, G1/2 konisch Segmentwerk: CuZn Legierung Messglied: Bronze, Thermobimetall Sichtscheibe: Instrumentenflachglas Zifferblatt: Aluminium weiss, Skale schwarz, rote & blaue Markierung Zeiger: Aluminium schwarz
Anschlusslage	Hinten zentrisch
Tauchrohrlänge	20 mm
Gewicht	ca. 0.3 kg

Änderungen vorbehalten

