

ARTIKEL-NR.: 548102

## MANOMETER 63 MM 0-100 BAR 1/4"AG EDELSTAHL WIKA



Anschluß hinten. Restposten, Lieferung so lange der Vorrat reicht.

Druckmessgerät mit Rohrfeder  
Ausführung nach EN 837-1  
Flüssigkeitsfüllung Glycerin  
Messsystem: Kupferlegierung  
Gehäuse: CrNi-Stahl 1.4301  
Gehäuse: CrNi-Stahl, Bördel-Ausführung  
Nenngröße: 063 mm  
Anschluss: G 1/4 B hinten Messing  
Genauigkeitsklasse: Klasse 1,6

Für Messstellen mit hohen dynamischen Druckbelastungen und Vibrationen.

Für gasförmige und flüssige, nicht hochviskose und nicht kristallisierende Messstoffe, die Kupferlegierungen nicht angreifen.  
Hydraulik, Hochdruckreinigung  
Kompressoren, Schiffbau  
Vibrations- und schockbeständig  
Besonders robuste Bauweise



### Technische Daten

Anschluss 1	1/4" AG	Außendurchmesser	63 mm
Druck	0 - 100 bar	Eingang	hinten
Hersteller	WIKA	Material	Gehäuse Edelstahl