

# Manometer - waagerecht

Ø 80	Gehäuse	Anschluss
	KU	MS
Ø 100	Gehäuse	Anschluss
	ST	MS

**WIKAL** Typ 111.12



## Manometer waagrecht Ø 80mm, Ø 100mm

**Klasse 2,5**

**Werkstoffe:** Gehäuse: Kunststoff schwarz, Messsystem und Anschluss: Cu-Legierung, Sichtscheibe: Kunststoff glasklar  
(Ø 100: Gehäuse: Stahl schwarz, Messsystem und Anschluss: Cu-Legierung, Sichtscheibe: Kunststoff glasklar)

**Anschlussgewinde:** G 1/4" \*\*, rückseitig zentrisch

**Klasse:** 2,5

**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +60°C

**Ausführung:** mit rotem Markierungszeiger

**Schutzart:** IP 42

**Optional:** ISO-Werkskalibrierung (in Anlehnung an DIN EN 837-1, Ermittlung der Messabweichung und der Hysterese), DAkkS-DKD Kalibrierung (nach DKD-R 6-1, rückführbar und akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025, Entscheidungsregel 4).

Typ Ø 80	Typ Ø 100	Skalen- teilung	Anzeige- bereich
MW -180*	MW -1100*	0,02	-1/0 bar für Vakuum
MW 180	MW 1100	0,02	0/1 bar
MW 1,680	MW 1,6100	0,05	0/1,6 bar
MW 2,580	MW 2,5100	0,05	0/2,5 bar
MW 480	MW 4100	0,1	0/4 bar
MW 680	MW 6100	0,1	0/6 bar
MW 1080	MW 10100	0,2	0/10 bar
MW 1680	MW 16100	0,5	0/16 bar
MW 2580	MW 25100	0,5	0/25 bar
MW 4080	MW 40100	1	0/40 bar

\* wird ohne roten Markierungszeiger geliefert, \*\* mit Zentrierzapfen für Profildichtung