

# Aufrollbares U-Rohrmanometer

## Slack Tube Serie 1211

*... für das Moutage-Persoual*

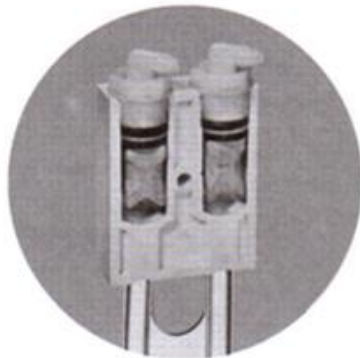


Abb. 1211-100

### Beschreibung

Das Manometer wird in 3 Längen hergestellt. Mittels Haftmagneten lässt es sich gestreckt an einer Metallwandung halten. Die grün fluoreszierende Messflüssigkeit (Dichte 1,0) ist gut sichtbar und kann im U-Rohr auch während zusammengerollten Transports verbleiben.

Der Druckanschluss erfolgt über Drehventile am Einfüllkopf. Zur Messung lassen sich die Ventile öffnen und durch Drehung im Uhrzeigersinn nach der Messung wieder schließen. O-Ring-Dichtungen garantieren einen sicheren Auslaufschutz der Flüssigkeit.

### Technische Daten

Das Manometer ist überdrucksicher bis 1 bar und hat eine verschiebbare Skala zur Nullpunkt-Justierung. Der Kunststoff-Anschlusskopf enthält eine Überdrucksicherung und einen Auslaufschutz der Flüssigkeit.

Anschlussschlauch-Innendurchmesser 6 mm.

Das Manometer wird mit Transport-Dose und Messflüssigkeit geliefert.

Als optionales Zubehör ist ein stabiler Tragekoffer (200 x 160 x 80 mm) erhältlich.



Tragekoffer (Option)

| Modell:  | Messbereich:       | Länge:  |
|----------|--------------------|---------|
| 1211-50  | 25 - 0 - 25 cmWS   | 500 mm  |
| 1211-100 | 50 - 0 - 50 cmWS   | 1000 mm |
| 1211-200 | 100 - 0 - 100 cmWS | 2000 mm |

[ 1 cmWS = 0,98 mbar = 98 Pa ]

