

Kimo LU200, Urørmanometer

Måleområde: -100 - 0 - 100 mmH₂O



Kimo LU er en serie robuste rørmanometre for måling av differansetrykk. Både klokkerøret og tilkoblingspluggene er beskyttet av den praktiske rammen som utgjør bakstykket.

Kimo LU200 har et måleområde på 0...±100 mmH₂O, tilsvarende 0...±10 mbar/hPa. Manometrene er utstyrt med en justerbar skala, med måleenheten i mmH₂O.

Instrumentet leveres inkl. 20 ml rød væske, AWS10 med en egenvekt på 0,87 kg/dm³ ved 15°C.

Ønsker du et større måleområde med denne serien, se Kimo LU400.

Tekniske Data:

Dimensjoner:	324 x 57 x 25 mm
Drift temperatur:	Anbefalet: 5...30 °C. Mulig: -30...60 °C.
H₂O område:	0...±100 mmH ₂ O
H₂O oppløsning:	1 mmH ₂ O
Nettovægt:	400 g
Statisktryk:	Max. 6 bar
Tilslutningsstuds:	2 x Ø6,2 mm
Væske:	AWS10, Rød, 0,87 Kg/dm ³
mmH₂O min:	0
mmH₂O maks:	100
Vekt (g):	400
Dimensjoner HxBxD (mm):	324x57x25

Tilbehør

EAN	EL.NR	Produkt
5703534408186		Kimo/Sauermann AWS10. Væske til urør. 0,87 kg/dm ³ . Rød.
5703317471116	8022790	Silikonslange ø4 x 7 mm, hvit