

## Wakuometr i manometry



- ▶ Wskaźnik analogowy, system sprężynowo-dźwigniowy.
- ▶ Mierniki wyposażone są w nakrętkę do instalacji na panelu.

### Dane techniczne

Opis	Jednostka	Wartość
Dokładność (pełnej skali)	%	2.5
Materiał		CuZn, ABS, PMMA

### Dane do zamówienia - specyfikacja

Opis	Jednostka	Wartość		
		3101602	3101603	3101626
Waga	g	90	55	50
Zakres wskazań	MPa	0-0.1	0-1	0-0.25
Medium		Podciśnienie	Nadciśnienie	

### Dane do zamówienia

	Opis	Art. Nr
B	Wakuometr 100 -kPa	3101602
A	Manometr 1 MPa	3101603
A	Manometr 250 kPa	3101626

