

Hoch- und Niederdruckmanometer



HAUPTMERKMALE

- Mit Pulsationsdämpfung.
- Klasse 1 (1 % Genauigkeit).
- Alle Innenteile sind aus Messing gefertigt - kein Kunststoff.
- BAR & PSI.



Beschreibung	Artikel-Nr.
Niederdruckmanometer – R22, R134A, R407C, R404A	EL54511
Hochdruckmanometer – R22, R134A, R407C, R404A	EL54516
Niederdruckmanometer – R410A / R32	EL56511
Hochdruckmanometer – R410A / R32	EL56516



Mit Pulsationsdämpfung