

BIMETALLILÄMPÖTILAMITTARI, LÄMMITYSSOVELLUKSIIN

A43-sarja

A43-14138671

Lämpömittari Ø63, 0-60°C, 40mm puikko, G1/2B"

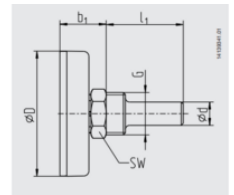
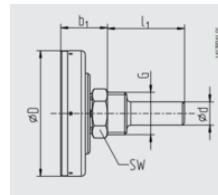
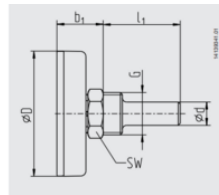
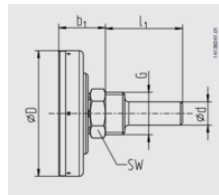
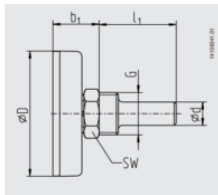
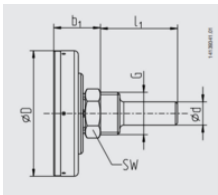
- Mitta-alueet -30 - +120°C
- Näyttötaulun halkaisija 63, 80 tai 100 mm
- Taka-asennus
- Kotelointi muovia, terästä tai alumiinia
- Käyttöpaine enintään 6 Bar



TUOTEKUVAUS

TEKNISET TIEDOT

Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali	Kupariseos
Asennussyvyys	40 mm
Halkaisija	63 mm
Liitännän sijainti	Takana
Liitäntäkierre	G1/2B"
Max. käyttölämpötila	60 °C
Min. käyttölämpötila	0 °C
Rungon materiaali	Alumiini



N3	Dimensions in mm					
	b1	Ø d	Ø D	L1	G	SW
63	24	11.5 ^{±1}	63 (61.6...62.2)	40, 60, 100 (optional: 150)	G 1/2 B	SW 21
80	24	11.5 ^{±1}	80 (78.6...79.4)	40, 60, 100 (optional: 150)	G 1/2 B	SW 21
100	24	11.5 ^{±1}	100 (98.6...99.4)	40, 60, 100 (optional: 150)	G 1/2 B	SW 21

N3	Dimensions in mm					
	b1	Ø d	Ø D	L1	G	SW
63	24	11.5 ^{±1}	63 (61.6...62.2)	40, 60, 100 (optional: 150)	G 1/2 B	SW 21
80	24	11.5 ^{±1}	80 (78.6...79.4)	40, 60, 100 (optional: 150)	G 1/2 B	SW 21
100	24	11.5 ^{±1}	100 (98.6...99.4)	40, 60, 100 (optional: 150)	G 1/2 B	SW 21

N3	Dimensions in mm					
	b1	Ø d	Ø D	L1	G	SW
63	24	11.5 ^{±1}	63 (61.6...62.2)	40, 60, 100 (optional: 150)	G 1/2 B	SW 21
80	24	11.5 ^{±1}	80 (78.6...79.4)	40, 60, 100 (optional: 150)	G 1/2 B	SW 21
100	24	11.5 ^{±1}	100 (98.6...99.4)	40, 60, 100 (optional: 150)	G 1/2 B	SW 21