

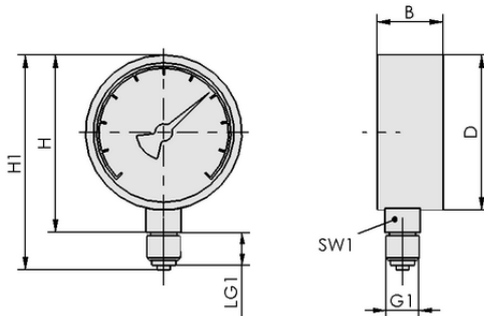
Art.-Nr.: 10.07.02.00046



Technische Daten

Attribut	Wert
Gewicht	0,060 kg
Bauform Manometer	Anschluss unten
Messbereich [bar]	-1,00 ... 0,00 bar
Breite B	23,00 mm
Höhe H	46,00 mm
Außendurchmesser D	40,00 mm
Gewinde G1	G 1/8"-AG
Vakuum-Anschluss	G 1/8"-AG

VAM 40 V U BAR



Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Breite B	23,00 mm
Höhe H1	56,00 mm
Höhe H	46,00 mm
Außendurchmesser D	40,00 mm
Gewinde G1	G 1/8"-AG
Gewindelänge LG1	10,0 mm
Schlüsselweite SW1	12,0 mm

Konstruktionsdaten VAM 40 V U BAR



Technische Daten

Attribut	Wert
Gewicht	60,0 g



Vakuummanometer

VAM 40 V U BAR



Art.-Nr.: 10.07.02.00046



Weitere Dokumentationen

CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: www.schmalz.com/10.07.02.00046



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.02.00046