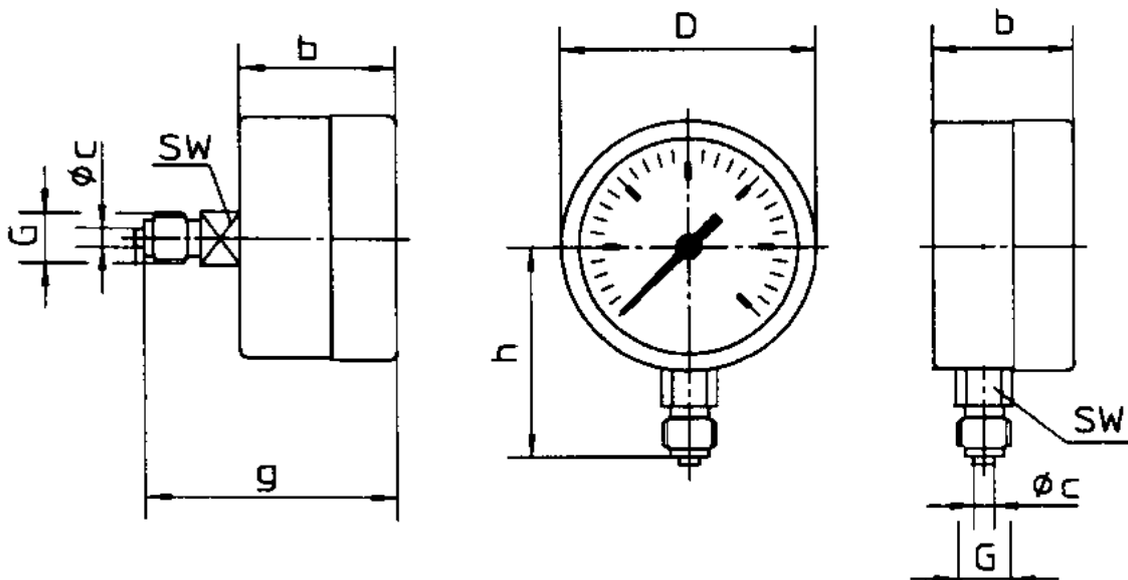


MANOMETER MIT GLYZERINFÜLLUNG TYP GL 100.13 / GLR 100.13

Nenngröße:	100 mm
Genauigkeitsklasse:	1,6 % vom Skalenendwert
Ausführung:	Bördelringgehäuse aus Edelstahl glyzerinegefüllt
Messstoffberührende Teile:	Cu-Legierung
Zifferblatt:	Aluminium weiß, Schrift schwarz
Scheibe:	Polycarbonat
Anschluss:	G 1/2, 1/2 NPT ...
Anschlusslage:	unten, hinten zentrisch (GLR 100.13)
Optionen:	<ul style="list-style-type: none"> - Silikonölfüllung - Verdünnte Glycerinmischung - Füllbare Ausführung - Genauigkeitsklasse 1,0 - Markenzeiger - Schleppzeiger - Rand hinten - Weitere Optionen auf Anfrage



NG	D	b	c	g	G	g	SW
100	100	37	5	87	1/2	66	22
100	100	37	5	87	1/4	66	22

Technische Änderungen behalten wir uns vor.