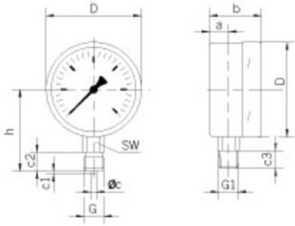


ECON® Kapselfedermanometer Type 1481 Anschluss unten Messing



Merkmale

- Typ:** 1481
- Genauigkeitsklasse:** 1.6 %
- Montage Manometer:** Direkt
- Anschlussstelle:** Unten
- Prozessanschluss:** Aussengewinde
- Material Gehäuse:** Edelstahl 304
- Material Prozessanschluss:** Messing
- Material Wahl:** Aluminium
- Schutzklasse:** IP54
- Mediumtemperatur:** -20 / 60 °C
- Umgebungstemperatur:** -20 / 60 °C



Gehäuse-durchmesser	D	a	b	c	c1	c2	c3	G	G1	h	SW	Gewicht
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
63	64	10	47	5	2	13	13	85	3.7	53	14	0.23
100	101	20	55	6	3	20	19	132	4.8	87	22	0.5
160	161	15.5	51.5	6	3	20	19	196	5.8	115	22	0.9

Gehäusedurchmesser mm	Messbereich	Druckeinheit	Größe Prozessanschluss	Material Scheibe	Artikel
100	0 / 250	mbar	1/2" BSPP[G]	Glas	10059952

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1