



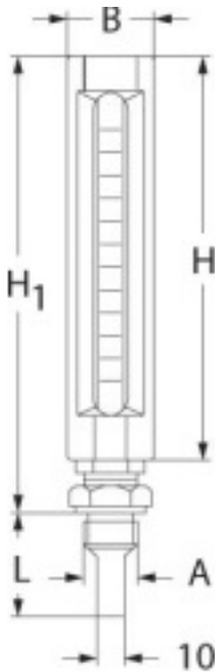
## ECON® Glasthermometer Fig. 1654 Kunststoff kleines Modell

### Merkmale

- Typ:** 1654
- Modell:** Klein (110 mm)
- Bauform:** Gerade
- Anschlussstelle:** Unten
- Prozessanschluss:** Aussengewinde
- Material Gehäuse:** Kunststoff
- Max. Betriebsdruck:** 16 bar

### Anwendung

- Empfohlen in: Maschinenbau, Versorgungsunternehmen



Größentabelle:

L	G	B	ØD	H	H1
mm		mm	mm	mm	mm
40 - 50 - 63	1/2"	36	10	110	130

Messbereich	Größe Prozessanschluss	Einstecklänge	Material Prozessanschluss	TMA - maximal zulässiger Betriebstemperatur	Artikel
°C		mm		°C	
0 / 120	1/2" BSPP[G]	40	Messing	120	12725760
0 / 120	1/2" BSPP[G]	50	Messing	120	12725761
0 / 120	1/2" BSPP[G]	63	Messing	120	12725762

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