



Anliegethermometer  
H 007

**mit Haftmagnet**

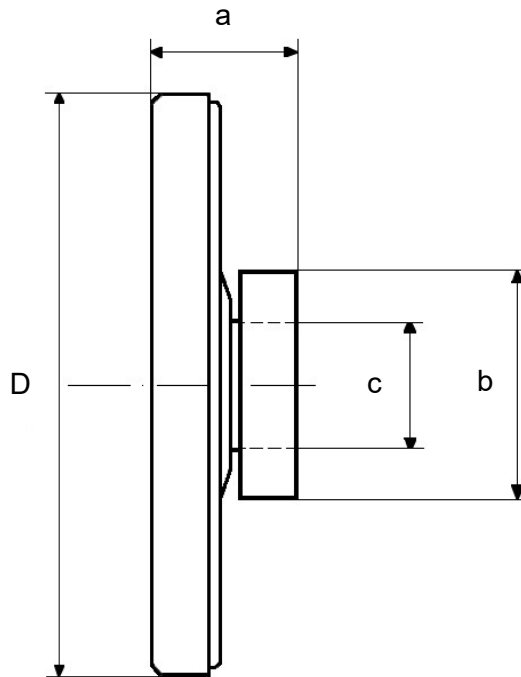
Bimetall Zeigerthermometer mit Haftmagneten zur Befestigung an Heizungs- und Lüftungsanlagen.

Anwendung:	Heizung- und Lüftungstechnik, Sanitär, Sonstiges
Nenngröße:	63, 80, 100 mm
Gehäuse:	Stahlblech verzinkt
Übersteckring:	Stahlblech vernickelt
Zifferblatt:	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ ABS Kunststoff weiß oder</li> <li>♦ Stahlblech weiß, mit hochgezogenem Rand als Blende</li> </ul>
Sichtscheibe:	Polystyrol / Instrumentenflachglas
Anschluss:	♦ Kreismagnet, zentrisch, verklebt
Messelement:	Bimetallspirale
Anzeigebereich:	-30+50°C bis 0+400°C
Anzeigege nauigkeit:	Klasse 2 (DIN 16203 / DIN EN 13190)
Weitere Optionen:	♦ weitere Anzeigebereiche auf Anfrage

Anliegethermometer  
H 007

**mit Haftmagnet**

Bimetall Zeigerthermometer mit Haftmagneten zur Befestigung an Heizungs- und Lüftungsanlagen.



Nenngröße (D)	a	b	c
63	24,5	36	17,5
80	25,5	36	17,5
100	27,5	36	17,5

Angaben in mm

Allgemeine Informationen

Weitere Ausführungen und Sonderwünsche können wir auf Anfrage anbieten.

Dieses Datenblatt entspricht dem heutigen Stand der Technik. Änderungen behalten wir uns vor.