



Fernthermometer  
H 045-R

**Rund**

Das Fernthermometer wird hauptsächlich in Anlagen der Heiztechnikindustrie, aber auch in der Lebensmittel- und Kühltechnikindustrie verwendet.

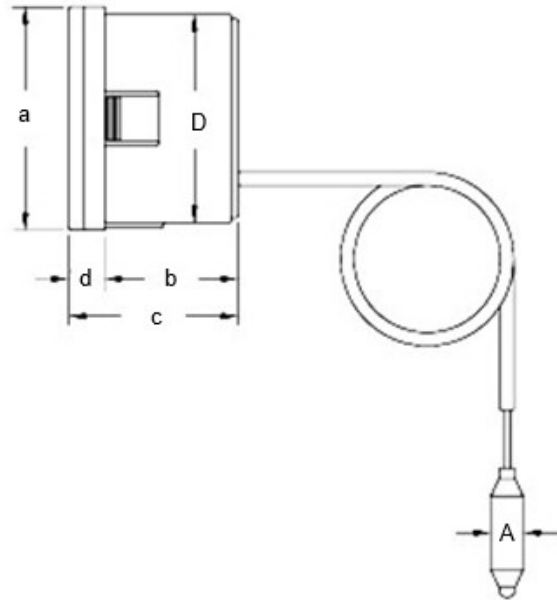
Anwendung:	Heiztechnik-, Kühlanlagen-, Lebensmittelindustrie, Lebensmittelgroß- und Einzelhandel
Nenngröße:	37 – 40 – 42 – 52 mm
Gehäuse:	Kunststoff (verstärktes Nylon), schwarz oder weiß
Sichtscheibe:	Kunststoff
Zifferblatt:	Kunststoff, weiß bzw. schwarz
Skalierung:	schwarz bzw. weiß
Messleitung:	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Kupfer mit Kunststoffummantelung Ø 2,5 mm: Länge: 1.500 mm</li> <li>♦ Austritt rückseitig</li> </ul>
Sensor:	Kupfer; Ø 6,5 mm
Einbau:	Schnapprasten links und rechts am Gehäuse
Anzeigebereich:	0+120°C / -40+40°C
Anzeigegenauigkeit:	± 3% von der Maximalanzeige
Weitere Optionen:	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ weitere Sensordurchmesser und Messleitungslängen</li> <li>♦ weitere Anzeigebereiche</li> </ul>

Fernthermometer

H 045-R

**Rund**

Das Fernthermometer wird hauptsächlich in Anlagen der Heiztechnikindustrie, aber auch in der Lebensmittel- und Kühltechnikindustrie verwendet.



D	a	b	c	d	A
37	43,4	22	30	8	6,5
40	43	27,6	34,4	6,8	6,5
42	45	27,1	34,3	7,2	6,5
52	58	22,7	29,8	7,1	6,5

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.