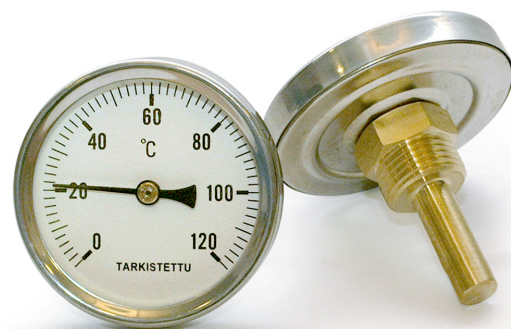


Toiminta:

Kahden toisissaan kiinni olevan metallin erilainen laajeneminen suorassa suhteessa lämpötilan muutokseen siirtyä akselin välityksellä mittarin osoittimeen.

Tekniset tiedot:

Mittausalue:	0..+120°C
Asteikkojaotus:	2/1°
Kotelo:	Niklattu teräs Ø 63 mm
Suojarengas:	Ruostumaton teräs, lasisuoja
Anturi:	Messinkiä Ø 7 mm, L=45 mm,
Suojatasku:	Messinkiä, kierre R1/2", max. paine 10 bar
Asennus:	Hyvän mittaustuloksen saavuttamiseksi koko taskun oltava upotettuna mitattavaan lämpötilaan.
Tarkkuus:	±2°C, EN 13190 Class 1



D	d	a	b	c	e	g	h	i	l	l ₁	s	r
63	54			7	10	9	11	10	45	49	22	R1/2"

