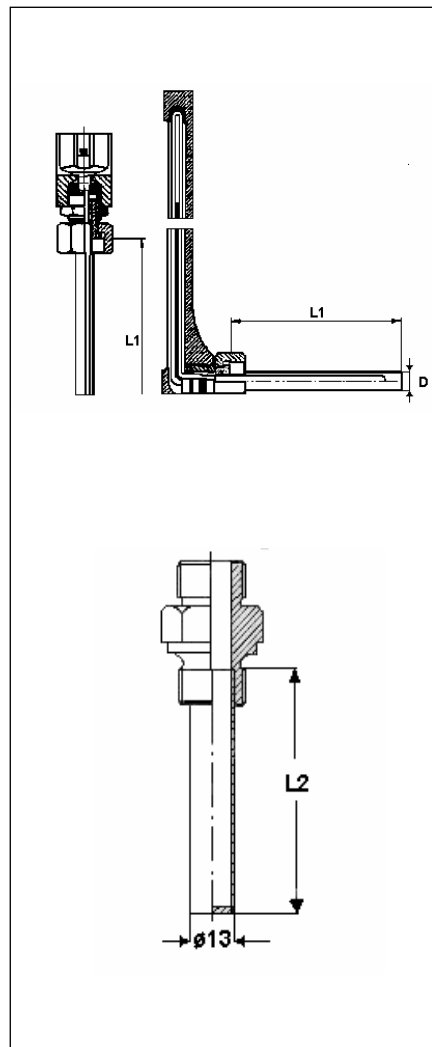


# Maskin industri-termometer Form C

Hustyper og dimensjoner (i mm)



### Bruksområde

Varme og industri applikasjonerer

### Mål overdel

110 x 36 - 150 x 36 - 200 x 36

### Materiale overdel

Eloksert aluminium eller kunststoff, V-formet, polért, lakkert messingfarget.

Tallangivelse i sort, på høyre side, under ett lag klarlakk.

Huset er justerbart via messing mutter (Nøkkelvidde NV 22) slik at avlesningen kan foretas fra ønsket vinkel.

### Glassinnsats (kapillar)

Prismatisk kapillar – komplett i glass, Ø 6 mm.

Fastbrente graderingsmerker på kapillar i sort

Hovedgraderingsmerker som

korresponderer med

tallangivelsene påtrykket huset er spesielt bred og er lett å avlese.

### Termometerfylling

Fra -60 to +200°C indikerende blå væskesøyle i standarversjon.

### Innstikk følerdel

Messing, Ø 10 mm,

løs overkastmutter,

gjenge 1/2" BSP innvendig.

Versjon i rustfritt stål, på

forespørsel

### Nøyaktighet

DIN 16195

### Måleområder i °C

-30/+50, 0/60, 0/120, 0/160

### Tilkoblingsposisjon

Rett, 90° og 135° vinkel

### Innstikklengder på føler i mm

L1: 63, 89, 126, 186

### Innstikklengder på lomme i mm

L2: 45, 71, 108, 168

Gjenger på lomme:

2 x utvendig 1/2" BSP

### Tilvalg

- Andre måleområder
- Andre innstikklengder
- Andre følermaterialer
- Andre gjenger
- Huslakkering i aluminiumsfarge
- Lommer etter DIN 16179

Type	L	L1	L2
C110R/V	110	63	45
C150R/V	150	89	71
		126	108
C200R/V	200	186	168