

Mätinstrument
för temperatur,
tryck, fukt och flöde

SL

INGENJÖRSFIRMA SIXTEN LARSSON AB

Telefon: 0431-106 18
Telefax: 0431-829 81
Brandsvigsgatan 7
262 73 Ängelholm
www.sixtenlarssonab.se



Anliggningstermometer ATB/M

Med magnet

TEKNISKA DATA

Mätområde

-30 till +50°C
-20 till +60°C
-10 till +50°C
0 till +60°C
0 till +80°C
0 till +100°C
0 till +120°C
0 till +160°C
0 till +200°C
0 till +250°C
0 till +300°C
0 till +400°C
0 till +500°C
0 till +600°C

Noggrannhet

2.5

Hus

Ø 50, 63, 80 och 100 mm. Av förzinkad stålplåt med en förkrommad kapselning.

Skala

Aluminium, vitlackerad med siffror och indelning i svart färg.

Vid +500°C och +600°C emaljerat stål.

Visare

Aluminium, svartlackerad.

Glasskiva

Platt instrumentglas.

Går även att få med:

- Maxvärdessläpvisare.
- Max- och minvärdessläpvisare.

Mätelement

Skyddat av ett lock.

Fastsättes med stavmagneter

Enkelt eller förstärkt utförande.

Hus: Ø 50 till +400°C två enkla magneter.

Hus: Ø 63 till +400°C två enkla magneter.

Hus: Ø 80 till +400°C två enkla magneter.

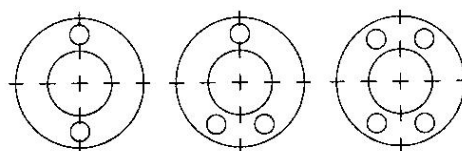
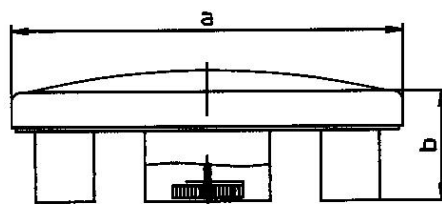
Hus: Ø 80 till +500°C två förstärkta magneter.

Hus: Ø 80 till +600°C fyra förstärkta magneter.

Hus: Ø 100 till +400°C fyra förstärkta magneter.

Artikelnr:

Magneter	Hus	Ø 50	Ø 63	Ø 80	Ø 100
2 x enkel		1951	1961	1981	-----
3 x enkel		-----	1962	1982	-----
4 x enkel		-----	1963	1983	-----
2 x förstärkt		-----	-----	1984	-----
3 x förstärkt		-----	-----	1985	-----
4 x förstärkt		-----	-----	1986	2006



2 magneter 3 magneter 4 magneter

Typ	a	b	Magnetantal	Mätområde
ATB/M 50	50	28		
ATB/M 63	63	28		
ATB/M 80	80	28		
ATB/M 100	100	28		