

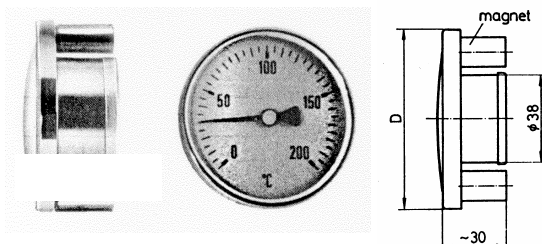
THERMOMETRES DE SURFACE

- à fixation magnétique
- à fixation par ressort

A adhérence magnétique

Réalisation standard avec 2 aimants NG Code-no.:

Boitier: acier nickelé	50	12209M
Cercle : laiton chromé	63	12309M
protection type IP 50	80	12409M
classe de précision 2.5	100	12509M



Remarques

4 aimants normaux ou 3 renforcés recommandés entre 350 et 500°C

Pour des étendues jusqu'à 600°C, il faut utiliser 4 aimants renforcés

Options

3 ou 4 aimants

Aimants renforcés

Double échelle °C ou °F

Aiguille avec remise à zéro

Echelles

	NG 50	NG 63	NG 80	NG 100	
-30 +50°C	-	x	x	x	15
-30 +70°C	-	x	x	x	16
-20 +40°C	-	x	x	x	18
-20 +50°C	-	x	x	x	19
-20 +60°C	-	x	x	x	20
-20 +80°C	-	x	x	x	21
-20 +100°C	-	x	x	x	22
-10 +50°C	-	x	x	x	28
-10 +60°C	x	x	x	x	29
-10 +70°C	x	x	x	x	30
-10 +110°C	x	x	-	-	31
0 +60°C	x	x	x	x	42
0 +80°C	x	x	x	x	43
0 +100°C	x	x	x	x	44
0 +120°C	x	x	x	x	45
0 +160°C	x	x	x	x	46
0 +200°C	x	x	x	x	47
0 +250°C	x	x	x	x	48
0 +300°C	x	x	x	x	49
0 +350°C	-	x	x	x	50
0 +400°C	x	x	x	x	51
0 +500°C	-	-	x	-	52
0 +600°C	-	-	x	-	53

A ressort pour tube de 1" à 2"

	NG	Code-Nr.:
boitier, protection type IP 50	63	12309B
classe de précision 2.5	80	12409B

Echelles

0 +60°C	42	0 +120°C	45	0 +200°C	48
---------	-----------	----------	-----------	----------	-----------

