

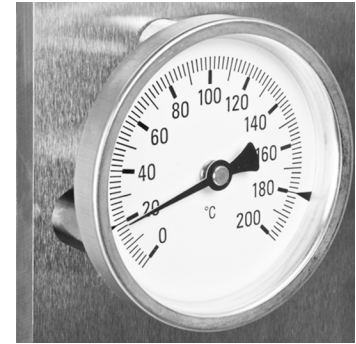
# Bimetal Thermometer mit Stab Haftmagneten

## Bimetal thermometers with magnetic clamp

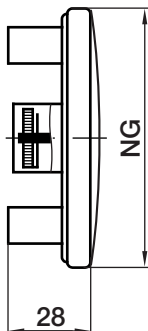
### Thermomètres bimétallique avec fixer aimant

# HB10

- **Anwendung**  
Zur Temperaturmessung an Flächen
- **Service intended**  
For measurements on surfaces
- **Utilisation**  
Pour mesurage de surfacer



Technische Daten	Technical Data	Caractéristiques techniques
<b>Gehäuse</b> Ø 60 und 80 mm, Stahl, verzinkt	<b>Case</b> Ø 60 and 80 mm, galvanised carbon steel	<b>Boîtier</b> Ø 60 ou 80 mm, acier galvanisé
<b>Schutzart</b> IP 45 nach EN 60529	<b>Protection class</b> IP 45 per EN 60529	<b>Degré de protection</b> IP 45 selon EN 60529
<b>Befestigung</b> rückseitig durch Stab Magneten NG 60, bis 400°C 2 einfache Stab Magnete NG 80, bis 400°C 2 einfache Stab Magnete NG 80, bis 500°C 2 verstärkte Stab Magnete NG 80, bis 600°C 4 verstärkte Stab Magnete	<b>Connection flange</b> Dorsal with magnetic clamp NG 60, bis 400°C 2 simple bar magnet NG 80, bis 400°C 2 simple bar magnet NG 80, bis 500°C 2 reinforced bar magnet NG 80, bis 600°C 4 reinforced bar magnet	<b>Bride de montage</b> Du revers avec fixer aimant NG 60, bis 400°C 2 ordinaire aimant barre NG 80, bis 400°C 2 ordinaire aimant barre NG 80, bis 500°C 2 renforcée aimant barre NG 80, bis 600°C 4 renforcée aimant barre
<b>Messorgan</b> Bimetal Spiralfeder, durch Deckel geschützt	<b>Temperature element</b> Coiled bimetal cover protected	<b>Élément de mesure</b> Bilame hélicoïdale protégé couvercle
<b>Zeiger</b> schwarz	<b>Pointer</b> black	<b>Aiguille</b> Plastique noir
<b>Zifferblatt</b> Aluminium Skala und Beschriftung schwarz	<b>Dial</b> Aluminium Black scale and lettering	<b>Cadran</b> Duralumin Échelle et graduation en noir
<b>Sichtscheibe</b> Instrumentenglas	<b>Window</b> Instrument glass	<b>Voyant</b> Verre d'instrumentation
<b>Genauigkeitsklasse</b> Klasse 2,5	<b>Accuracy class</b> Class 2,5	<b>Classe de précision</b> Classe 2,5



Gehäuse Case Boîtier	Ø 60	Ø 80
Typ. Type	HB10.H.8.N60	HB10.H.8.N80
Anzeigebereich, °C Scale range, °C Etendues de mesure, °C	Bestell-Nr. Order-N°. N° de commande	
- 30 ... 0 ... + 50	418746	413757
0 ... + 60	418747	418757
0 ... + 80	418748	418758
0 ... + 100	418749	418759
0 ... + 120	418750	415114
0 ... + 160	412218	418760
0 ... + 200	418751	418761
0 ... + 250	418752	415115
0 ... + 300	413431	418762
0 ... + 400	418753	418763
0 ... + 500	418754	418764
0 ... + 600	418755	418765

Stand: 21. 09 2016