

# K-BIMETALLTHERMOMETER 52-1

Bimetallic thermometers

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

Típus	52
Kijelzési korrekció	Trimming pointer
Üzemi nyomás	Max. 25 bar (on stem)
Merülőszár	Ø 8 mm, CrNi steel 1.4571
Ház, gyűrű	CrNi steel
Betekintő ablak	Flat instrument glass



## Megjegyzés

További adatokért vegye fel a kapcsolatot.

## Leírás

Applications: Versatile design for use in industrial applications.

## Cikk

Megnevezés	Kijelzési tartományok	Ø (mm)	Merülőszár hossza	Menet
K- 07 20 02 72	-30 °C to +50 °C	100,0	63 mm	G 1/2
K- 07 20 02 73	0 °C to +120 °C	100,0	63 mm	G 1/2
K- 07 20 02 74	0 °C to +160 °C	100,0	63 mm	G 1/2
K- 07 20 02 75	0 °C to +200 °C	100,0	63 mm	G 1/2
K- 07 20 02 76	-30 °C to +50 °C	100,0	100 mm	G 1/2
K- 07 20 02 77	0 °C to +120 °C	100,0	100 mm	G 1/2
K- 07 20 02 78	0 °C to +160 °C	100,0	100 mm	G 1/2
K- 07 20 02 79	0 °C to +200 °C	100,0	100 mm	G 1/2
K- 07 20 02 80	0 °C to +250 °C	100,0	100 mm	G 1/2
K- 07 20 02 81	-30 °C to +50 °C	100,0	160 mm	G 1/2
K- 07 20 02 82	0 °C to +120 °C	100,0	160 mm	G 1/2
K- 07 20 02 83	0 °C to +200 °C	100,0	160 mm	G 1/2