

# K-BIMETALLTHERMOMETER 52-1

Bimetallic thermometers

**HANSA FLEX**

## Свойства

тип	52
корекция на индикация	Trimming pointer
Работно налягане	Max. 25 bar (on stem)
потопяща се шийка	Ø 8 mm, CrNi steel 1.4571
корпус, пръстен	CrNi steel
зрително стъкло	Flat instrument glass



## Указание

Други данни при запитване.

## Описание

Applications: Versatile design for use in industrial applications.

## Артикул

Обозначение	диапазони на индикация	Ø (mm)	дължина потопяща се шийка	Резба
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