

# K-SCHUTZROHRE EINSCHRAUB

Screw-in thermowells

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Ekspluatācijas spiediens</b>	Max. 6 bar (copper alloy), Max. 25 bar (stainless steel)
<b>Ø blīvējums</b>	26 mm
<b>Ø aizsargcaurule</b>	10 mm
<b>Materiāls</b>	Copper alloy, CrNi-Steel 1.4571



## Norāde

Citi dati pieejami pēc pieprasījuma.

## Apraksts

For bimetallic thermometers in the »High quality« series.

## Izstrādājums

Apzīmējums	Savienojošās vītnes	Iebūves garums	SW (mm)	Materiāls
K- 07 20 11 35	G 1/2	L1 = 63 mm	27	Copper alloy
K- 07 20 11 36	G 1/2	L1 = 100 mm	27	Copper alloy
K- 07 20 11 37	G 1/2	L1 = 160 mm	27	Copper alloy
K- 07 20 11 38	G 1/2	L1 = 63 mm	27	CrNi steel 1.4571
K- 07 20 11 39	G 1/2	L1 = 100 mm	27	CrNi steel 1.4571
K- 07 20 11 40	G 1/2	L1 = 160 mm	27	CrNi steel 1.4571

## Piederumi

K-BIMETALLTHERMOMETER 52-2 Bimetallic thermometers