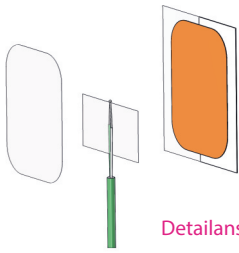
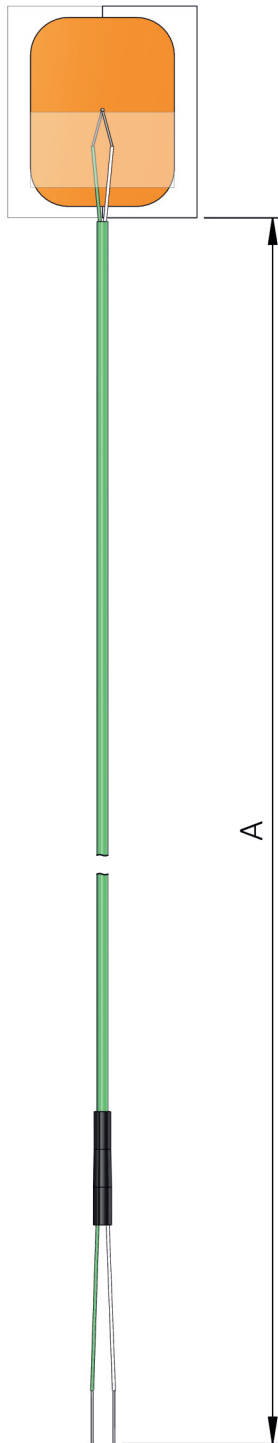


Oberflächenfühler mit Klebepad



Detailansicht: Glasseide-Folie



Thermopaarung:

gemäß DIN EN 60584



1 x Typ K (NiCr-Ni)



1 x Typ J (Fe-CuNi)

andere _____

Toleranz:

Klasse 1 gemäß DIN EN 60584

Messstelle:

mit Glasseide-Folie geschützt (19 x 25 mm)

andere _____

Anschlussleitung:

flexible Thermoelementleitung, einzeln und gemeinsam isoliert mit

Teflon, \varnothing ca. 2,35 mm x 1,45 mm (-100 °C bis 205 °C, kurzzeitig bis 230 °C)

Kapton, $\varnothing < 1,0$ mm (285 °C, kurzzeitig bis 400 °C)

andere _____

Leitungslänge „A“: bitte angeben _____ mm

Anschlussart:

Standard-Stecker

Standard-Kupplung

Miniatur-Stecker

Quick Wiring Miniatur-Stecker

Miniatur-Kupplung

Mikro-Stecker

Mikro-Kupplung

Hochtemperatur-Stecker Standard

Hochtemperatur-Kupplung Standard

Hochtemperatur-Stecker Miniatur

Hochtemperatur-Kupplung Miniatur

freie Anschlussenden

andere _____

Anzahl:

_____ Stück