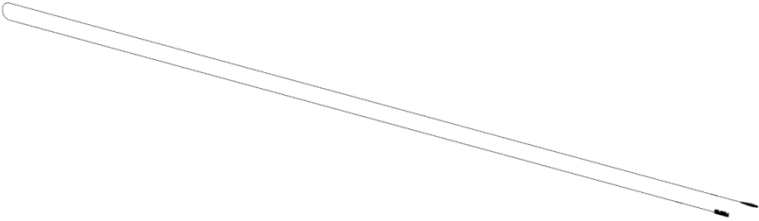




Bezeichnung: <i>Description:</i>	Einbautemperaturfühler "LITH" (Hochvakuum tauglich)	<i>Built-in temperature sensor</i> <i>"LITH" (HV suitable)</i>	
Bestellnummer: <i>Order Number:</i>	269300 – 3900 . 037 Material Länge in m 269300 – 3900 . 037 Material Length in m		
Typ:	Temperaturmessfühler	<i>Temperature sensor</i>	
Kurzbezeichnung: <i>Short term:</i>	-		
Abmessungen (LxBxH) mm: <i>Dimension (LxWxD) inch:</i>	-		
Gewicht: [g] <i>Weight:</i>	-		
Erweiterte Spezifikationen: <i>Ext. specifications:</i>	Zur Verbesserung ihres thermischen Langzeitverhaltens werden die Fühlererelemente vor ihrem Einbau einer künstlichen Alterung unterzogen. <i>The feeler elements become the improvement of her thermal long time behavior before her installation submitted to an artificial ageing.</i>		
Sensortyp:	NTC		
Messbereich: <i>Measurement range:</i>	0... +60 °C 32 ...140°F		
Messunsicherheit: <i>Measurement inaccuracy:</i>	10 mK		
Kabelmaterial: <i>Cable material:</i>	Teflon PVC (Ø 1,8 mm)		
Kabellänge: <i>Cable length:</i>	Individual in m		
Einsatzgebiet: <i>Operation area:</i>	Hochvakuum verträglich <i>Fit for high vacuum</i>		
Langzeitdrift: <i>Long term drift:</i>	Arbeitstemperatur	10 Monate	100 Monate
	0°C	< 0,01°C	< 0,01°C
	25°C	< 0,01°C	< 0,02°C
	100°C	0,2°C	0,32°C

Fotorealistische Aufnahme:
Picture:



Zeichnung:
Drawing:

