

Thermoelement-Sensor (Typ K) -200°C bis 1000°C

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1041037



zum Artikel im
Webshop

494,00 € zzgl. MwSt.

Präzise Temperaturmessung unter extremen Bedingungen

Sensor mit sehr robustem Ni-Cr/Ni Thermoelement-Fühler. Typische Anwendungsgebiete sind präzise Tieftemperaturversuche (z.B. in flüssigem Stickstoff) oder Temperaturmessungen in einer Kerzenflamme. Durch die geringe Masse des Fühlers lassen sich Messungen mit sehr kurzen Reaktionszeiten protokollieren.

Technische Daten:

Messbereich -200°C bis +1000°C, Genauigkeit $\pm 3^\circ\text{C}$ bzw. 3% , Auflösung 0,5°C

Lieferumfang:

Sensor mit Thermofühler, Schutzüberzug aus Teflon, engl. Bedienungsanleitung.

Empfohlenes Zubehör



Smart AirLink

Bestellnummer 1164020

169,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER