

## Conduction thermique

Informations indicatives de conatex.be du 20.09.2024/DE1

Référence: 1192086



vers la page produit

137,94 € TTC

Il est constitué de quatre tiges en acier, laiton, aluminium et cuivre, encastrées dans un support en plastique. Chacune des tiges est munie d'un indicateur de température. Plongez les tiges dans un récipient d'eau chaude. L'indicateur devient vert à une température de 40°C, et ce champ se déplace vers le haut de la tige lorsque la chaleur est conduite. Cela démontre que certains métaux conduisent mieux la chaleur que d'autres. Attendre le refroidissement pour une nouvelle utilisation. Les tiges peuvent être utilisées à plusieurs reprises, mais seulement en dessous de 100°C.

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

info@conatex.fr · www.conatex.fr

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone +32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

info@conatex.be · www.conatex.be