

Conduction thermique

Informations indicatives de www.conatex.fr du 27.01.2025/DE1

Référence: 1192086



vers la page produit

136,80 € 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 00025 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

7 rue Poincaré · Bât.B · 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