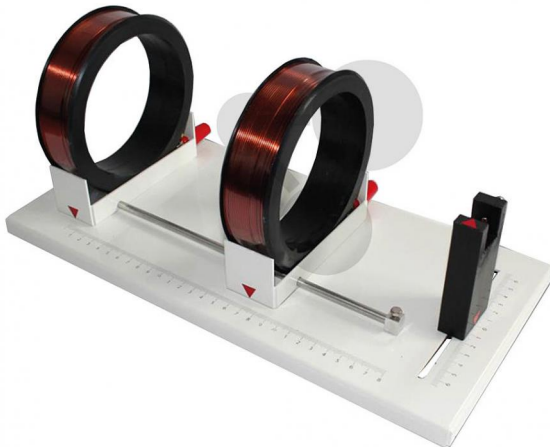


Bobines plates à écartement variable

Informations indicatives de www.conatex.fr du 25.07.2024/DE1

Référence: 1102095



vers la page produit

441,60 € TTC

Couple de bobines de Helmholtz:

Une bobine est fixe, l'autre peut être déplacée le long d'un guide. Les deux bobines sont montées sur une plaque d'embase solide avec une échelle graduée.

Données techniques:

2 bobines à 100 spires (5 couches de 20 spires). Dimensions de la bobine: $L = 33\text{mm}$, rayon $r = 62,5\text{ mm}$.

Espacement bobine max. 24 cm.

Courant maximum: 5 A.

Alimentation via douilles de sécurité 4 mm.

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