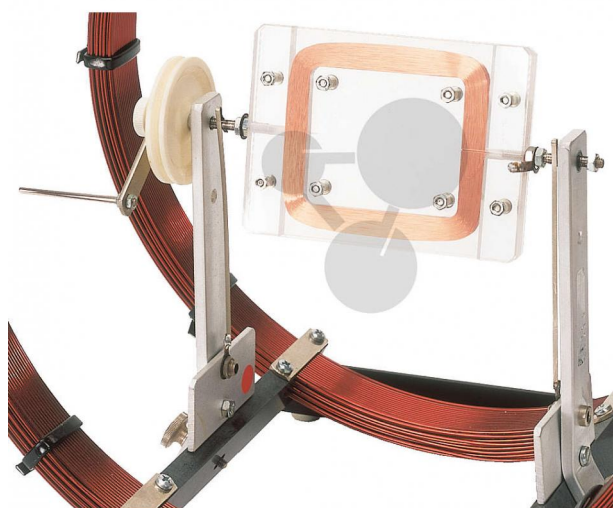


Bobine plate dans cadre rotatif

Informations indicatives de conatex.be du 07.04.2025/DE1

Référence: 1170038



vers la page produit

333,96 € TTC

Bobine plate montée dans un cadre rotatif en plexiglas, à utiliser avec des bobines de Helmholtz 300mm (109.6201). La rotation de la bobine plate dans le champ magnétique des bobines de Helmholtz induit une tension alternative. Le contact électrique avec la bobine est établi par des balais frotteurs. L'entraînement de la bobine peut être assuré par une poulie à 2 étages ou une manivelle. A noter: les bobines de Helmholtz ne sont pas incluses.

Données techniques:

- Nombre de tours : 4000
- Surface utile : 42 cm²

Dimensions:

110 x 80 x 11 mm

Masse:

environ 360 g

Accessoires indispensables

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

Everything
for the Sciences

Bobine plate dans cadre rotatif

Informations indicatives de conatex.be du 07.04.2025/DE1

Référence: 1170038



Paire de bobines de Helmholtz
Référence 1096201

791,34 € TTC

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