

## Bobines de Helmholtz

Informations indicatives de www.conatex.fr du 16.07.2024/DE1

Référence: 1095001



vers la page produit

502,80 € TTC

Paire de bobines, dans un gainage en plastique sur une tige support isolée, permettant de générer un champ magnétique homogène perpendiculaire à l'axe du tube en cas d'utilisation avec le support réf. 109.5000.

Données techniques:

Pour chacune des bobines: 320 spires - résistance effective env. 6,5  $\Omega$  - capacité de charge 1,5 A - avec douilles de connection de 4 mm

Dimensions:

Bobine  $\varnothing$  136 mm, tige de support 145 x  $\varnothing$  8 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