

## Fibre optique

Informations indicatives de www.conatex.fr du 24.02.2025/DE1

Référence: 1152055



vers la page produit

118,80 € TTC

En qualité LabGear®

C'est ensemble est composé d'un guide de faisceau lumineux incurvé et d'un guide de faisceau lumineux droit. Pour modéliser le trajet des faisceaux lumineux dans une fibre optique. Monté sur semelle magnétique.

Dimensions:

250 x 30 x 20 mm (L x l x H)

Contenu:

Un guide de faisceau lumineux incurvé et un guide de faisceau lumineux droit.

**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