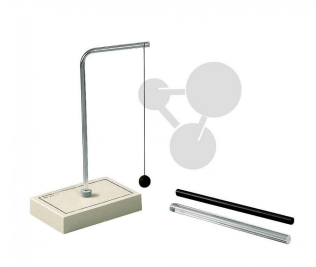




## Ensemble électrostatique

Informations indicatives de www.conatex.fr du 30.04.2025/DE1

Référence: 1102098





vers la page produit

80,28 € TTC

Permet l'étude des phénomènes électrostatiques

## Contenu:

## Composition:

- 1 pendule sur support
- 1 boule très légère recouverte d'une couche conductrice et suspendue par un fil
- 1 bâton d'ébonite Ø 10mm (l: 200mm)
- 1 bâton verre Ø 8mm (l: 200mm)
- 1 peau de chevrette et 1 synthétique
- 1 bloc de pâte à modeler

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

