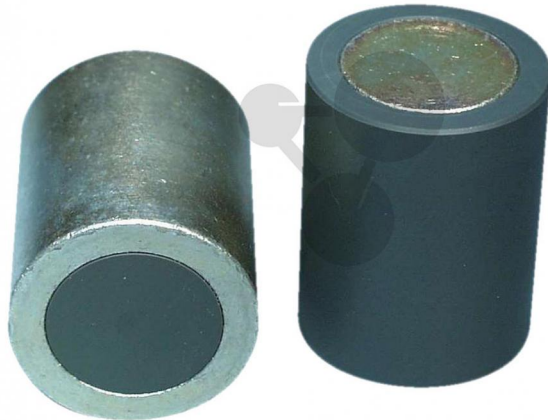


Moment d'inertie des cylindres

Informations indicatives de www.conatex.fr du 24.07.2024/DE1

Référence: 1212001



vers la page produit

201,60 € TTC

Si vous laissez les deux cylindres rouler sur un plan incliné, l'un des deux se déplacera plus rapidement. Les deux solides ont des masses et des dimensions identiques, mais la répartition des masses autour de l'axe de rotation est différente. Ces cylindres démontrent clairement les différents moments d'inertie.

Dimensions:
Ø 45 x 56 mm

Masse:
environ 400 g

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