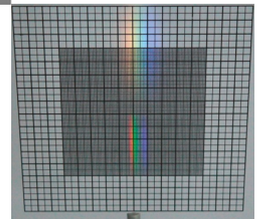
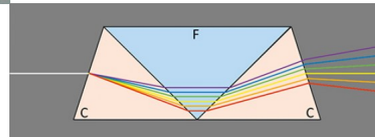
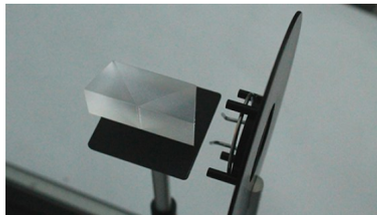


Prisme à Vision Directe



Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 193,54 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Prisme à Vision Directe

4 faces extérieures latérales dépolies Constitué de 3 prismes d'indices différents :

- 2 en crown : verre peu dispersif
- 1 en flint : verre très dispersif

Longueur d'onde non déviée : 587,5 nm (Indice crown nc 1,523 nm et indice flint nf 1,672 nm)

Matière : verre minéral
Dimensions : 53 x 20 x 20 mm
Poids : 60 g

Avantages produit

- Permet une grande dispersion de la lumière.
- Lecture directe du spectre grâce à la structure du prisme.
- Utilisation idéale sur banc d'optique.

Exemples de TP correspondants

- Spectrométrie
- Loi de Snell-Descartes sur la réfraction

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.