

Désignation

- Ecran anti-projection flexible

Référence

- 029983

Unité de vente : 1



-
- Écran de protection contre les éclaboussures avec bras flexible en acétal
 - Matière : Polycarbonate
 - Dimensions : 21,6 x 27,9 cm
 - Epaisseur : 3 mm
 - L'écran anti-éclaboussures Thermo Scientific Nalgene protège l'utilisateur tout en lui laissant une visibilité parfaite.
 - Le bras flexible de 14 pouces facilite la manœuvre de l'écran de protection sur les échantillons
 - La base magnétique adhère fermement aux surfaces magnétiques, ce qui vous permet de positionner l'écran de protection horizontalement (plat), verticalement ou sur une surface élevée
 - Offre une protection UV de 200 à 360 nm pour une polyvalence accrue
 - Avertissement ! : Ne pas utiliser avec des radio-isotopes. Utilisez les écrans de protection contre les rayons bêta lorsque vous travaillez avec des radio-isotopes bêta. Ne pas autoclaver.