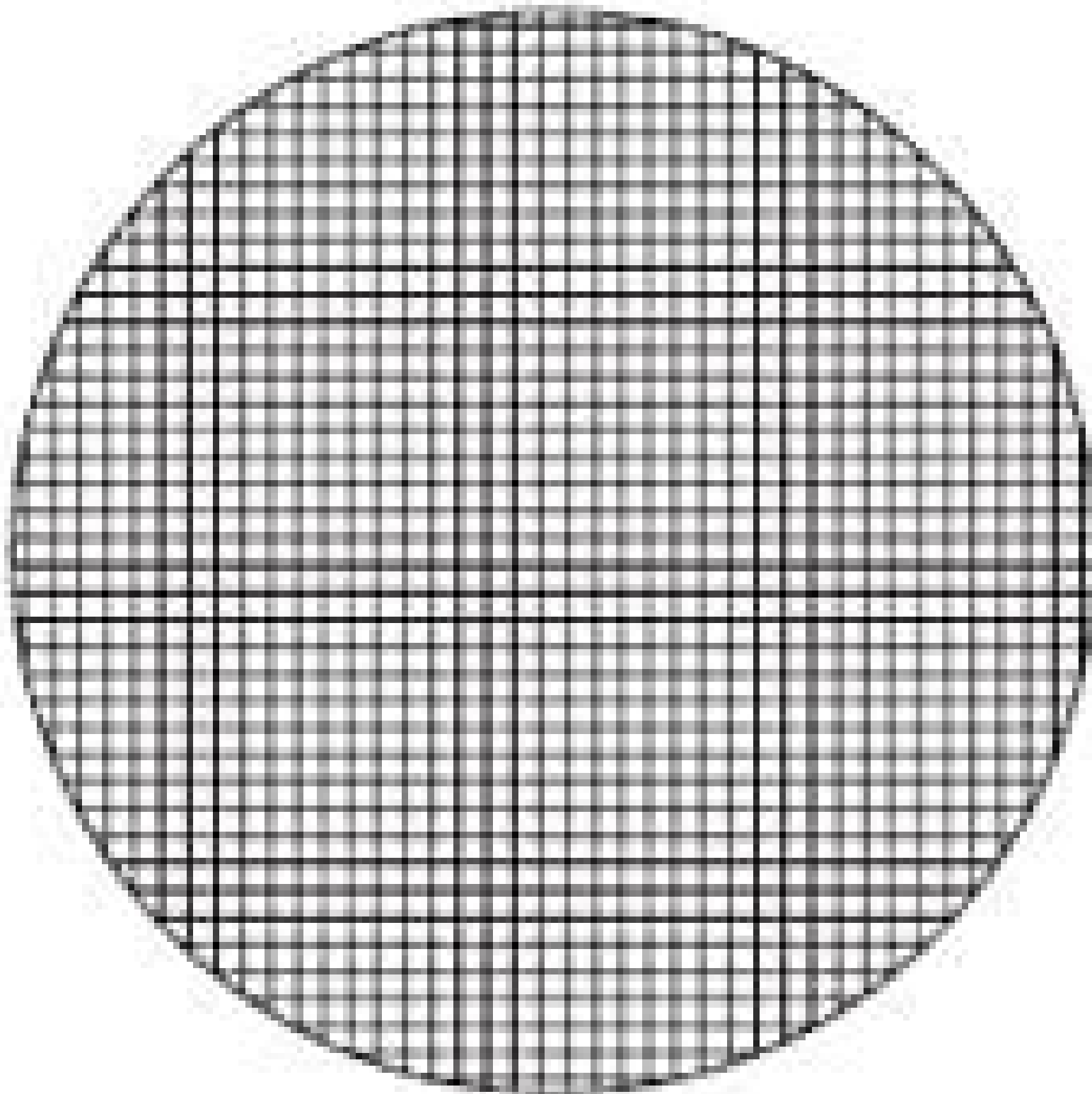


Réticule pour Oculaire de Microscope, Carrées de 0,5 mm, 19 mm de dia.



Stock **#62-057** **2 In Stock**

- 1 + €179⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1-4	€179,00 prix unitaire
Qté 5+	€171,30 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

No **NST Certification:**

Propriétés physiques et mécaniques

19.00 +0.0/-0.1 **Diamètre (mm):**

±3 **Précision Totale (µm):**

1.50 ±0.1 **Épaisseur (mm):**

0.01 **Largeur de Ligne (mm):**

0.1 **Centrage (mm):**

±0.002 **Tolérance Largeur de Ligne (mm):**

Propriétés optiques

B270 **Substrat:**

Conformité réglementaire

Conforme **RoHS 2015:**

Conforme **Reach 209:**

Visionner **Certificate of Conformance:**

Description produit

- Conçus pour une puissance objectif de 1X
- Carrés de grille sur tout le champ
- Versions de 19 ou 21 mm de diamètre

Les réticules sont en verre et marqués d'une échelle ou de motifs, s'appropriant dans les oculaires microscope au plan image réel. Ceci est l'image intermédiaire du spécimen/objet sous inspection produit par l'objectif du microscope. En plaçant le réticule à cette position, l'échelle/motif est superposé sur l'image et tous deux sont en mise au point. Ces réticules sont tous conçus pour une puissance objectif de 1X

;