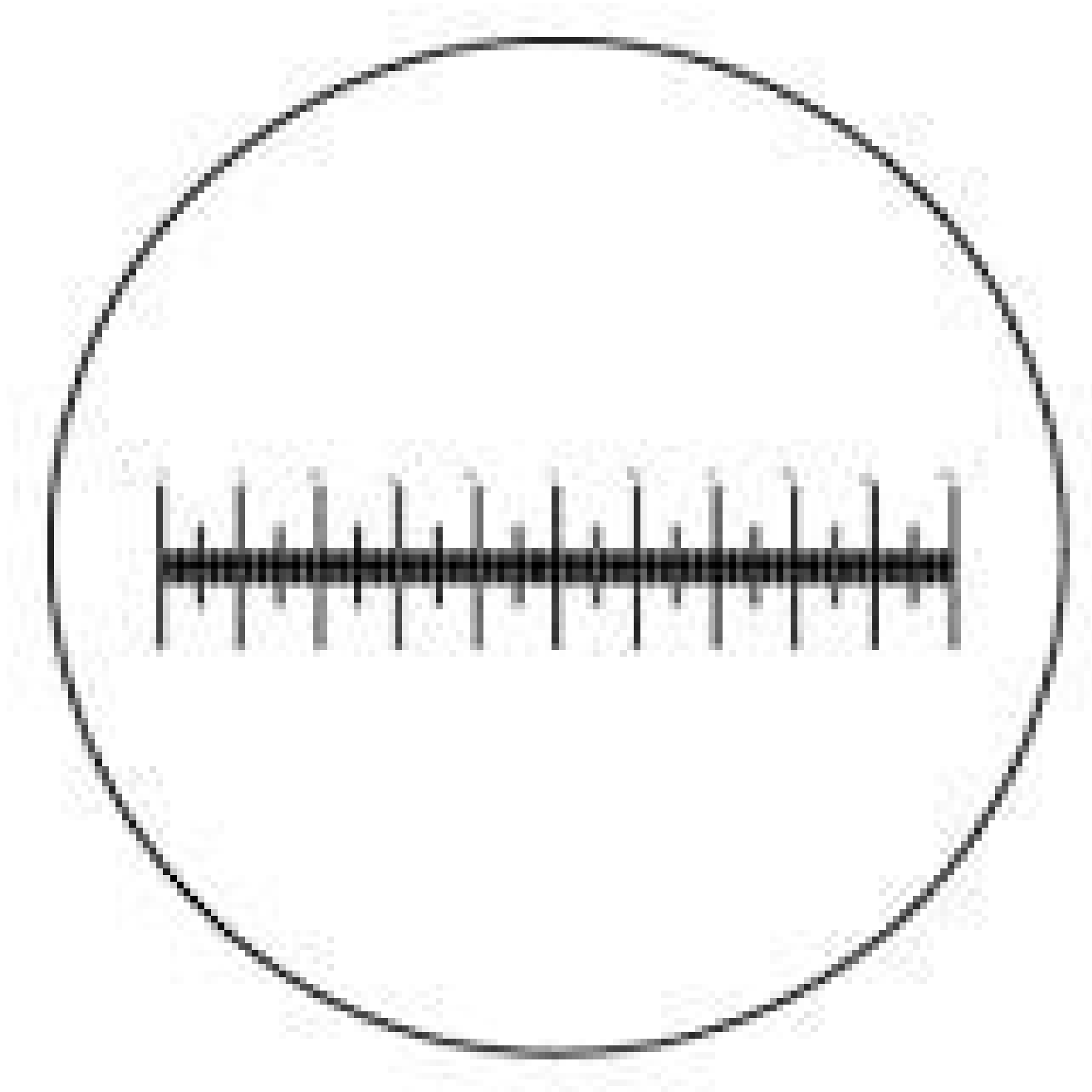


[Afficher tous les 9 produits de la même famille.](#)

Réticule pour Oculaire, Échelle de 10 mm/100 Div., 21 mm de dia.

Stock **#30-066** **3 In Stock**- 1 + €189⁰⁰**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité

| | |
|------------|----------------------------------|
| Qté 1-4 | €189,00 prix unitaire |
| Qté 5+ | €180,80 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

21.00 +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):**

±0.003 **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
- Versions à échelles de 1, 5 ou 10 mm
- Versions à échelles de 0,1 ou 0,5 puces

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

;