



EXPLORE[®]
SCIENTIFIC

Bresser NANO AR-70/700 AZ

24,00 CHF

MwSt. inbegriffen

Verfügbarkeit

Im Laden in Genf verfügbar

Art.-Nr. (SKU)

4940120

Tube rallonge 25 mm pour porte-oculaire HEXAFOC 2,5''

BESCHREIBUNG

Explore Scientific Tube rallonge 25 mm HEXAFOC

Conçu pour accepter tous les anciens supports de viseurs EXPLORE SCIENTIFIC et les supports de viseurs à mini queue d'aronde tels que Vixen, Synta et Celestron.

En un clin d'oeil

- Rallonge l'écart avec l'oculaire/la caméra
- Compatible avec HEXAFOC 2,5 pouces
- Longueur optique: 25 mm
- Filetage interne et externe: M68x0,75 mm
- Revêtement intérieur mat noir
- Matériau: aluminium, anodisé noir

Vous n'arrivez pas à faire la mise au point avec votre oculaire ou votre caméra?

Nous vous recommandons d'utiliser le tube rallonge 25 mm pour agrandir l'écart entre le porte-oculaire HEXAFOC 2,5 pouces et l'oculaire ou la caméra. Le tube rallonge possède un filetage interne et externe M68x0,75 mm et se visse directement sur le tube du porte-oculaire HEXAFOC.

- Rallonge l'écart avec l'oculaire/la caméra
- Compatible avec HEXAFOC 2,5 pouces
- Longueur optique: 25 mm
- Filetage interne et externe: M68x0,75 mm
- Revêtement intérieur mat noir
- Matériau: aluminium, anodisé noir

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Tube rallonge 25 mm (1 pièce)