

Réducteur de focale TS PHOTOLINE



Ce réducteur de focale possède un coefficient de $\times 0.8$, il fait également office de correcteur de champ, il est spécialement dédié à la [lunette Astro Professional ED 80 APO](#), ce qui donne à celle-ci un rapport F/D de 5.6.

La coma et la courbure de champ sont bien corrigés, y compris au format 24×36

Son diamètre de 2" et sa conception mécanique limitent le vignetage, y compris avec les caméras CCD et les APN 24×36

Du côté instrument il est au coulant 2" avec un filetage pour les filtres de 48 mm, du côté caméra il possède un filetage T2 mâle

Le backfocus optimal est de 55 mm, aussi avec la bague T2 dédiée à l'APN utilisé (dans mon cas le [Canon EOS 1000D](#)) on obtient la distance correcte automatiquement