

LhoumeauSkySystem open project
LSSbloc 2
liste de fournitures

utilisation d'un 50 mm f/d 1.4 canon USM
et fisheye peleng 8 mm

bagues d'assemblages
solution TS: 178 €

EOS vers M48: 59€

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p4389_M48-Adapter-fuer-Canon-EOS-Objektive---nur-14-5mm-Baulaenge.html

sc male =>M48 femelle: 23€

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p5883_Trutek-SCTM-M48-SC-toM48-female.html

renvoi coudé: 45€

skywatcher ou kepler, le pas doit être vissable en 50,8mm (2 pouces) des 2 cotés, après avoir démonté les différentes parties

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p2719_Skywatcher-2--Zenitspiegel-mit-Reduzierung-auf-1-25---AKTION.html

T2 femelle => 2 pouces male: 23€

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p5300_Baader-Adapter-T2-female-to-SC-male-extension-ring.html

ou (23€ également)

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p3667_Adapter-SC-to-T2-female-for-Trutek-filter-wheel.html

M42 femelle -> T2 male : 28€

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p5223_TS-Adapter--M42x1-female-to-T2-male-for-russian-objectives.html

ou

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p555_Baader-Adapter--M42x1-female-to-T2-male-for-russian-objectives.html

Possibilité de remplacer le 50mm canon par un objectif à vis (occasion)

dans ce cas remplacez le train de bagues entre le 50 mm par

M42 F / T2M : 23€

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p5223_TS-Adapter--M42x1-female-to-T2-male-for-russian-objectives.html

spacer T2, 10mm: 14€

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p2260_TS-Optics-T2-Zwischenring-Verlaengerungshuelse---Baulaenge-10mm.html

SCT M / T2F: 23€

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p5300_Baader-Adapter-T2-female-to-SC-male-extension-ring.html

ou (23€ également)

http://www.teleskop-express.de/shop/product_info.php/info/p3667_Adapter-SC-to-T2-female-for-Trutek-filter-wheel.html

le reste vers le peleng identique.