



AM presenta su combinación de astrografos refractores de 105, 115, 130 y 152mm de abertura. El ya de por sí eficaz triplete TMB se combina en estos modelos con un reductor-aplanador BORG de 4 elementos (uno de ellos ED) para obtener un sistema de alta luminosidad con corrección para 24X36mm.

Asimismo AM ofrece un exclusivo aplanador TMB gigante con corrección de 70mm de diámetro para adaptarse únicamente en los enfocadores Feather-Touch de 3,5" y William-Optics de 4".



#### ASTROGRAFOS REFRACTORES AM

Disponibles en dos versiones de foco, Feather-Touch de 2" o Feather Touch de 3,5". Todos los tubos se entregan sin buscador y sin abrazaderas. La versión de 105mm tiene un f/3,9, la de 115mm un f/4,3, la de 130mm un f/3,7 y la de 152mm un f/5.

Se trata de los modelos 1056, 1157, 1306 y 1528 con el reductor-aplanador BORG de cuatro elementos adaptado. Posibilidad de trabajar tanto con o sin él. Precios mostrados con Feather Touch 3,5".

1056-W: 4.758 €

1157-W: 5.660 €

1306-W: 7.340 €

1528-W: 9.225 €



El sistema reductor se suministra con las piezas necesarias para adaptarlo de forma precisa en las salidas de los enfocadores Feather-Touch de 2" y de 3,5". Anilla portafiltros 2" incluida en el reductor. En la foto los modelos 1306-W con FT2" (a la izquierda) y con FT 3,5" (a la derecha).

Ambos sistemas de enfoque son perfectamente motorizables en versiones manuales o computerizadas.



AM ofrece la posibilidad de OTAs con un sistema de ventilación interna.

Microventiladores proporcionan un caudal de aire estable lo que por un lado ayuda a acelerar el proceso de aclimatación térmica del telescopio y por otro consigue una corriente interna laminar lo que favorece los trabajos aún con el telescopio no equilibrado térmicamente al 100%.



Si deseas la mayor corrección posible hasta para soportes de 6X7, AM ofrece el aplanador (sin factor de reducción) Giant Field Flattener para los modelos de 105, 130 y 152mm. Se suministra con estuche y adaptador salida T2.

Precio: 870 €