



Mikrofocuser pozwalaj±cy na precyzyjne ustawianie ostroŹci dla potrzeb astrofotografii. Wsuwany w wyci±g 2", zakoŹczony gwintem M48x0,75.

â€¢ mocowanie od strony teleskopu: 2"

â€¢ mocowanie od strony kamery: M48\*0,75

dokładność ustawiania pozycji na skali obrotowej: 1 mm (najmniejsza dzióbka), 0,5 mm (metoda oceny)

â€¢

precyzja ustawiania długości zwichli: 0,1 mm (najmniejsza dzióbka), 0,05 mm (metoda oceny)

â€¢

długość noska do teleskopu: 32 mm

â€¢

średnica maksymalna tubusu: 70 mm

â€¢

długość całkowita (min / max): 92 - 131 mm

â€¢

waga: 265 g

Â

Â