

Bresser Messier Series

Optiske system Objektivdiameter (mm) Brændevidde (mm) Forstørrelse Medfølgende okular Maksimum anvendelige forstørrelse Søjeteleskop EXOS 1 montering EXOS 2 montering LX075

AR-90	akromatisk refraktor	90	900 (f/10)	36x	SPL-26mm ¹	200x	6x30	X	--	X
AR-102	akromatisk refraktor	102	1000 (f/9.8)	40x	WA-25mm ²	200x	8x50 ³	X	X	X
AR-127S	akromatisk refraktor ⁴	127	635 (f/5)	25x	WA-25mm ²	250x	8x50 ³	X	X	X
AR-127L	akromatisk refraktor ⁴	127	1200 (f/9.5)	48x	WA-25mm ²	250x	8x50 ³	--	X	X
NT-130	newton reflektor	130	1000 (f/7.7)	40x	SPL-26mm ¹	260x	6x30	X	--	X
NT-150S	newton reflektor	150	750 (f/5)	30x	WA-25mm ²	300x	8x50 ³	X	X	X
NT-150L	newton reflektor	150	1200 (f/8)	48x	WA-25mm ²	300x	8x50 ³	X	X	X
AR-152S	akromatisk refraktor ⁴	152	760 (f/5)	30x	WA-25mm ²	300x	8x50 ³	--	X	X
AR-152L	akromatisk refraktor ⁴	152	1200 (f/7.9)	48x	WA-25mm ²	300x	8x50 ³	--	X	X
PN-203	newton reflektor ⁵	203	800 (f/3.9)	32x	WA-25mm ²	400x	8x50 ³	--	X	X
NT-203	newton reflektor	203	1000 (f/4.9)	40	WA-25mm ²	400x	8x50 ³	--	X	X

¹) super plössl okular (1.25")

²) vidvinkel okular (2")

³) søjeteleskop med belyst trådkors

⁴) modificeret 4-linset akromat

⁵) photo-newton

