

Modello:

Condensatore per campo chiaro

Descrizione:*Condensatore per osservazioni in campo chiaro e luce trasmessa**0.7 N.A. modello M-1154**0.9 N.A. modello M-1150**1.2 N.A. modello M-1151**0.2/0.9 N.A. modello M-1155***Apertura numerica**

Modelli disponibili:

- 0.7 (lunga distanza di lavoro disponibile per microscopi metallografici dritti)
- 0.9 (standard, lavora anche con obiettivo 10x)
- 1.2 (per elevate aperture numeriche, indicato per utilizzo con obiettivi 100x oil immersion)
- 0.25/0.9 (richiesto se M-1049 è selezionato)

Ottiche

Singola lente frontale Swing-out.

Diaframma

Diaframma con apertura ad iride, con scala di apertura numerica.