

Phasenkontrast-Kondensator KΦ-4



Der Phasenkontrastkondensator KF-4 ist eine Weiterentwicklung des KF-1 Kondensators.

Er ist mit einer Irisblende und einem einschwenkbaren Filterhalter ausgerüstet.

Die Einstellungen der Filterscheibe sind:

- 0 = keine Blende
- 10 = Ph 10x Objektiv
- 20 = Ph 20x Objektiv
- 40 = Ph 40x Objektiv
- 90 = Ph 90x Ölimmersionsobjektiv

Die Objektive werden in Kunststoffbehältern verpackt

Das Set beinhaltet
den Phasenkontrastkondensator
den Objektivsatz
ein Einstellmikroskop

Die Justierung der Blenden erfolgt jeweils nach einschwenken des Objektivs mit den zwei Zentrierschrauben.