

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.