

Filterset für die Bildverarbeitung, Filtergewinde M25,5 x 0,5



Produkt #21-774 **4 In Stock**

- 1 + €900^{.00}

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1-9	€900,00 stückpreis
Stk. 10+	€855,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

10 **Anzahl an Filtern:**

Mitgelieferte Filter:
NUV, Blue, Cyan, Light Green, UV/NIR Cut-Off,
Orange, Light Red, Dark Red, NIR, Linear Polarizer

Physikalische und mechanische Eigenschaften

29.50 **Durchmesser (mm):**

Gewinde & Montage

M25.5 x 0.50

Filtergewinde:

Konformität mit Standards

[Anzeigen](#)

Konformitätszertifikat:

[Konform](#)

Reach 242:

Produktdetails

- 10 Bildverarbeitungsfilter inkl. Bandpassfilter und Polarisationsfilter
- Filter mit M25,5-Gewinde mit Adapterringen für M27 und M30,5
- [Filtermuster mit Bandpassfiltern und Neutraldichtefiltern](#) sind ebenfalls erhältlich

Das Filterset für die industrielle Bildverarbeitung beinhaltet eine Auswahl an Bandpass- und Polarisationsfiltern, die in Bildverarbeitungsanwendungen bei der Evaluierung der Glanzreduktion und bei der Verbesserung des Farbkontrasts hilfreich sein können. Das Filterkit bietet neun UV-, VIS- und NIR-Bandpassfilter sowie einen linearen Polarisationsfilter und einen Polarisationsfilm mit den Maßen 125 mm x 95 mm für eine Lichtquelle. Bei den Sets werden ein technisches Informationsheft mit Spezifikationen und Anwendungsbeispielen, ein Mikrofaser-Reinigungstuch sowie Informationsmaterial über den Einsatz von Filtern mitgeliefert. Die Schlitzlöcher für die Filter sind beschriftet. Die Filterkits für die industrielle Bildverarbeitung sind in einem kompakten, stoßfesten Gehäuse verpackt, das sich ideal für den Einsatz bei Prototypenentwicklungen und bei OEM- oder Laboranwendungen eignet. Zusätzlich stehen auch einzelne [gefasste Bildverarbeitungsfilter](#), [Neutraldichtefilter](#) und [Polarisatoren](#) mit Gewindegrößen von M22 bis M105 zur Verfügung.