

TECHSPEC® Filter für industrielle Bildverarbeitung, UV/IR-Cut-Off, M55,0 x 0,75



TECHSPEC® High Performance Mounted Machine Vision Filters

Produkt #89-801 3-4 TAGE

⊖ 1 ⊕ **€301,00**

+ WARENKORB

Stk. 1-9

€301,00

Stk. 10+

€277,40

Mengenrabatte

[Angebotsanfrage](#)

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Blockungsbereich (nm):
200-370, 750-1100

Freie Apertur CA (mm):
50.5

Beschichtung:
Hard Coated

Filtergewinde:
M55.0 x 0.75

Farbe:
VIS

Zentralwellenlänge ZWL (nm):
548.00

Aufbau:
Mounted in Black Anodized Ring

Halbwertsbreite FWHM (nm):
290.00

Fassungsdicke (mm):
4.8

Fassungsdicke inkl. Gewinde (mm):
7.0

Hinweis:
OD ≥ 3.0 @ 750 - 1100nm
OD ≥ 4.0 @ 200 - 370nm

Optische Dichte OD:
 ≥ 3.0

Außendurchmesser (mm):
57.00

Substratdicke (mm):
1.75 ± 0.10

Typ:
Mounted Imaging Filter

Wellenlängenbereich (μm):
0.2 - 1.2

Durchschnittliche Transmission (%):
 ≥ 90

Resistenz Umwelteinflüsse:
Humidity per ML-STD-810H, Section 507.6
Temperature per ML-STD-810H, Section 501.7 and 502.7

Resistenz mechanische Einflüsse:
Adhesion per ML-PRF-13830B, Section C.4.5.12
Moderate abrasion per ML-PRF-13830B, Section C.4.5.11
Cleaning per ML-C-48497A Section 4.5.4.2

Konformität mit Standards

RoHS:
[Konform](#)

Konformitätszertifikat:
[Anzeigen](#)