

TECHSPEC®

Step-Down-Adapter Außengewinde ID1 (SM1) auf Innengewinde Olympus (RMS/DIN)



Produkt #19-398 **6 In Stock**

- 1 + €32.⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1-4	€32,00 stückpreis
Stk. 5-9	€28,40 stückpreis
Stk. 10+	€25,10 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Objective

Optiktyp:

Objective Adapter

Funktion:

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Länge (mm):
16.00

Tubuslänge (mm):
8

Außendurchmesser (mm):
30.0

Gewinde & Montage

Gewindeart:
1.035 x40 TPI (SM1)

Objektivgewinde:
RMS/DIN (0.8" - 36 TPI)

Konformität mit Standards

RoHS 2015:
[Konform](#)

Konformitätszertifikat:
[Anzeigen](#)

Reach 247:
[Konform](#)

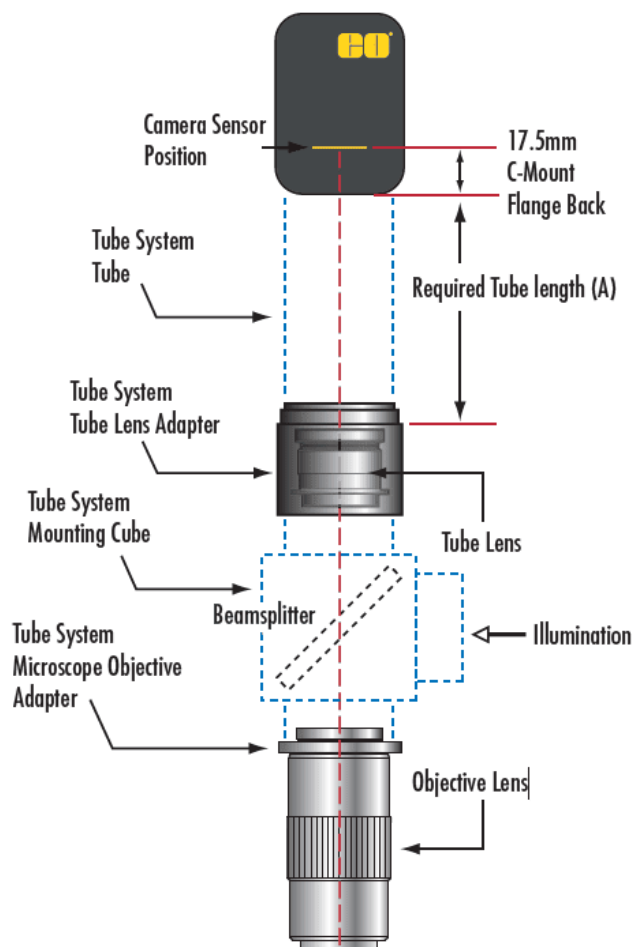
Produktdetails

- Integration von Mikroskopobjektiven zur Erzeugung von digitalen Mikrokopiesystemen
- Außengewinde C-Mount, T-Mount oder ID1 (SM1) und Innengewinde für Mikroskopobjektiv
- Aus schwarz eloxiertem Aluminium

TECHSPEC® Tubus-System Adapter für Mikroskopobjektive werden verwendet, um Mikroskopobjektive in Systeme mit C-Mount, T-Mount oder SD1 (SM1) zu integrieren. Die Adapter bieten Innengewinde für verschiedene Standard-Mikroskopgewinde, wie z. B. Olympus (RMS/DIN), Mitutoyo (M26 x0,706) und Nikon (M25 x0,75). Eine schwarz eloxierte Oberfläche erhöht die Lebensdauer dieser Adapter und reduziert gleichzeitig Streulicht und Reflexionen innerhalb des Systems. TECHSPEC Tubus-System Adapter für Mikroskopobjektive ermöglichen den Aufbau digitaler Mikrokopiesysteme und die Integration in digitale Kamerasysteme.

Technische Informationen

Configuration Example - C-Mount Digital Microscope System with Infinity Corrected Objectives



Dimensions		
Compatible with	Overall Size (Dia. x L)	Required Tube Length (A)
Mitutoyo MT-1/MT-2	50 x 42mm	190mm
Mitutoyo MT-L/MT-L4	50 x 40.4mm	150mm
Mitutoyo MT-4/MT-40	30 x 152.5mm	0mm
Olympus WF (#36-401)	56 x 47.8mm	123mm
Nikon (#58-520)	50 x 37.7mm	130mm

