

**TECHSPEC® 18mm Durchmesser, C-Mount Halterung Einzellinsen**



Produkt #54-617 **3 In Stock**

- 1 + €59<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

Mengenrabatte	
Stk. 1-4	€59,50 stückpreis
Stk. 5-9	€52,90 stückpreis
Stk. 10-25	€49,10 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

**Produktdetails**

Fixed **Typ:**  
Optic Mount (Fixed) **Funktion:**  
**Optiktyp:**

## Physikalische und mechanische Eigenschaften

Tubuslänge (mm):

5.6

Gesamtlänge (mm):

9.6

Min. Dicke der kompatiblen Optiken (mm):

1.0

Max. Dicke der kompatiblen Optiken (mm):

3.0

Freie Apertur CA (mm):

16.00

Aufbau:

Black Anodized Aluminum (6061 T6)

Außendurchmesser (mm):

30.0

## Gewinde & Montage

Gewindeart:

C-Mount

Optikdurchmesser (mm):

18.0

## Konformität mit Standards

RoHS 2015:

Konform

Konformitätszertifikat:

Anzeigen

REACH 241:

Konform

## Produktdetails

- Halterungen für Einzellinsen, Achromate, Filter oder Strichplatten
- Können mit allen C-, S- und T-Mount-Komponenten kombiniert werden
- Optiken werden mit mitgeliefertem Retainerring befestigt

TECHSPEC® C-, S- und T-Mount runde Optikhalterungen wurden für die Integration von runden Optiken in C-, S- und T-Mount-Systeme entwickelt. Die optischen Komponenten werden über den mitgelieferten Retainerring befestigt, der mit einem standardmäßigen flachen Gabelschlüssel eingeschraubt werden kann. TECHSPEC® C-, S- und T-Mount runde Optikhalterungen haben ein 1" x 32 TPI, M12 x 0,5 oder M42 x 0,75 Gewinde mit 30 mm, 16 mm oder 48 mm Außendurchmesser. Die runden Optikhalterungen sind mit einer Vielzahl von optomechanischen Komponenten mit C-, S- oder T-Mount-Gewinde kompatibel und sind ideal für den Aufbau von verschiedensten optischen Systemen.

**Bitte beachten Sie:** #56-353, #56-354, #52-933 und #52-292 bestehen aus 3 Teilen.

## Technische Informationen

