

TECHSPEC® C-Mount-Ringhalterung, 30 mm, 1/4-20 Gewindebohrung



Produkt #52-930 **10 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €110⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1-4	€110,00 stückpreis
Stk. 5-9	€97,40 stückpreis
Stk. 10-25	€90,20 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Post Mounting Adapter

Funktion:

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Black Anodized Aluminum (6061 T6)

Aufbau:

48.0

Außendurchmesser (mm):

12.70 Dicke (mm):

30.0 Innendurchmesser (mm):

Gewinde & Montage

C-Mount Gewindeart:

21.75 Entfernung Auflagefläche zu Mitte (mm):

1/4-20 Kompatible Stangen:

Konformität mit Standards

[Konform](#) RoHS 2015:

[Anzeigen](#) Konformitätszertifikat:

[Konform](#) Reach 247:

Produktdetails

- Ermöglichen die Befestigung von C-, S- und T-Mount Tubus-Systemen
- Aufbau über 1/4-20 oder M6
- Aus schwarz eloxiertem Aluminium

Die TECHSPEC® C-, S- und T-Mount Ringhalterungen besitzen einen Schraubverschluss und sind für Tuben und Zylinder mit 30 mm, 16 mm oder 48 mm Außendurchmesser geeignet. Die Ringhalterungen sind unten abgeflacht und entweder mit 1/4-20 oder M6 Gewinde zur einfachen Befestigung auf Stangen erhältlich. TECHSPEC C-, S- und T-Mount Ringhalterungen sind ideal für die schnelle Integration von C-, S- oder T-Mount Tubus-Systemen in Laboraufbauten geeignet. Das schwarz eloxierte Aluminium reduziert die Reflexionen im System.

Technische Informationen

