

**TECHSPEC® T-Mount Ring mit beidseitigem Innengewinde**



Produkt #52-297 **6 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €36<sup>.75</sup>

**+ WARENKORB**

Mengenrabatte	
Stk. 1-4	€36,75 stückpreis
Stk. 5-9	€32,80 stückpreis
Stk. 10-25	€30,70 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

**Produktdetails**

Thread Adapter **Typ:**  
Thread Adapter **Funktion:**

**Physikalische und mechanische Eigenschaften**

10.0 **Tubuslänge (mm):**

10.0	<b>Gesamtlänge (mm):</b>
42.0	<b>Freie Apertur CA (mm):</b>
Fixed	<b>Aufbau:</b>
48.0	<b>Außendurchmesser (mm):</b>

## Gewinde & Montage

T-Mount	<b>Gewindeart:</b>
Double Female	<b>Gewindeausrichtung:</b>

## Konformität mit Standards

<a href="#">Konform</a>	<b>RoHS 2015:</b>
<a href="#">Anzeigen</a>	<b>Konformitätszertifikat:</b>
<a href="#">Konform</a>	<b>Reach 235:</b>

## Produktdetails

- Maximierung der Kompatibilität von C-, S- und T-Mount Tuben
- Versionen mit Innen- oder Außengewinde verfügbar
- Drehbare Ringe sind ebenfalls verfügbar

TECHSPEC® C-, S- und T-Mount Ringe mit beidseitigem Gewinde können genutzt werden, um zwei C-, S- oder T-Mount Komponenten zu verbinden. Die Ringe mit beidseitigem Gewinde haben entweder Innengewinde auf beiden Seiten oder Außengewinde und ermöglichen so die Kopplung von zwei C-, S- oder T-Mount Komponenten mit gleicher Gewindeausrichtung. Es werden ebenfalls drehbare Versionen der TECHSPEC C-, S- und T-Mount Ringe mit beidseitigem Gewinde angeboten. Diese drehbaren Versionen ermöglichen Anpassungen auch nach dem Aufbau für Anwendungen in denen Ausrichtung besonders wichtig ist.

;