

TECHSPEC® Filteradapter M25,5 x 0,5 für 22 mm Durchmesser



M25.5 x 0.5 Adapter for 22mm Dia. CompactTL® Telecentric Lens, #88-213



Produkt **#88-213** **13 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €39⁷⁵

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€39,75 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Edmund Optics® **Hersteller:**

Lens Accessory **Typ:**

22mm Dia. Compact Telecentric **Compatible Lens:**

Gewinde & Montage

M25.5 x 0.50 (Female)

Filtergewinde:

22mm Diameter

Frontgewinde:

Konformität mit Standards

[Anzeigen](#)

Konformitätszertifikat:

Produktdetails

- Telezentrische Objektiv mit C-Mount für 2/3" Sensoren
- Für Sensoren mit bis zu 2,3 Megapixeln und 4,5 µm Pixelgröße
- Kleine telezentrische Objektiv mit koaxialem Beleuchtungseingang

Die telezentrischen TECHSPEC® CompactTL® Objektiv wurden für Anwendungen entwickelt, bei denen aufgrund des geringen Platzes ultrakompakte Objektiv benötigt werden. Diese Objektiv sind für 2/3 Zoll Sensoren geeignet und erhältlich für diverse Arbeitsabstände und Vergrößerungen. Vom Einzelgerät bis zum Einsatz in Serienprodukten bieten diese Objektiv ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis. Telezentrische TECHSPEC® CompactTL® Objektiv eignen sich perfekt zur Integration in Prüfsysteme, da sie eine ausgezeichnete Telezentrität und geringe Verzeichnung aufweisen. Die Objektiv können ideal in Fabriken und Montagelinien integriert werden, da sich die feststehende Blende und der feste Fokus nicht von allein verstellen können.

Technische Informationen

M25.5 x 0.5 Filter Adapter for 22mm Dia. Telecentric Lenses, #88-213

