

TECHSPEC® 70R/30T NIR, lame Séparatrice de Monture C



Stock #49-689 **1 In Stock**

- 1 + €334.⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1-4	€334,00 prix unitaire
Qté 5-9	€292,00 prix unitaire
Qté 10+	€274,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Type:
Standard Beamsplitter

Beamsplitter Included:
[Standard 70R/30T NIR Plate Beamsplitter, 1 λ](#)

Propriétés physiques et mécaniques

Construction:
Plate

+0.0/-0.25	Tolérance Dimensionelle (mm):
38.0	Longueur Tube d'Extension (mm):
Black Anodized Aluminum	Logement:
38 x 38 x 50	Housing Dimension:

Propriétés optiques

Surface 2: Multi-Layer Anti-Reflection for Near-Infrared Region	Spécification du Traitement:
70/30	Rapport Réflexion/Transmission (R/T):
±5	Tolérance Réflexion/Transmission (%):
N-BK7	Substrat: <input type="checkbox"/>
1λ	Planéité de Surface (P-V):
60-40	Qualité de Surface:
700 - 1100	Gamme de Longueur d'Onde (nm):

Filetage & montage

C-Mount Enclosure	Monture:
C-Mount (1" x 32 TPI)	Type de Filetage:

Conformité réglementaire

Visionner	Certificate of Conformance:
---------------------------	------------------------------------

Description produit

- Simplifie le Montage et l'Alignement
- Trous filetés Monture C Standards, Pièce Femelle
- Revêtements Visible et Proche IR Proposés
- Autres [Séparateurs](#), [Filtres](#) et [Miroirs](#) de Monture C Disponibles

Les Lames Séparatrices Monture C TECHSPEC® sont conçues pour simplifier l'intégration en système. Ces séparateurs montés intègrent une Lame Séparatrice TECHSPEC® pré-montée dans un cube en Aluminium conçu pour faire interface avec les systèmes (1" x 32 TPI) de Monture C. Chaque cube est configuré avec quatre trous de filetage C, un sur chaque face, et un trou taraudé ¼ - 20 sur la base pour un montage sur tige. Les Lame Séparatrices Monture C TECHSPEC® sont disponibles avec les rapports 30R/70T, 50R/50T et 70R/30R dans le spectre du visible ou de l'IR proche.

Les Lames Séparatrices Visibles de Monture C ont été conçues pour la gamme de longueur d'onde de 400 - 700 nm tandis que les Lames Séparatrices Proche IR de Monture C ont été conçues pour la gamme de longueur d'onde de 700 - 1 100 nm.

Remarque : Ces produits ne peuvent pas être démontés. Pour monter un séparateur de faisceau alternatif dans un cube à monture C, veuillez utiliser le numéro [#56-264](#) ou le numéro [#56-265](#).

Informations techniques



