

**TECHSPEC®** Monture M34 x 0,5 pour Filtres de 50/50,8 mm



M34 x 0.5 Mount for 50/50.8mm Diameter Filters, #12-785

Stock #12-785 **12 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €60.<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité	
Qté 1-9	€60,00 prix unitaire
Qté 10+	€55,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Propriétés physiques et mécaniques**

31.0 Ouverture Utile CA (mm):

55.0 Diamètre Externe (mm):

16.00 Épaisseur (mm):

Black Anodized Aluminum (6061-T6) Construction:

## Filetage & montage

M34 x 0.50 **Filetage Filtre:**

M34 x 0.5 / M52.5 x 0.5 (Male Thread / Female Thread) **Monture:**

50.0 - 50.8 **Diamètre Optique (mm):**

7.0 Maximum **Épaisseur d'Optique Compatible (mm):**

## Conformité réglementaire

[Conforme](#) **RoHS 2015:**

[Visionner](#) **Certificate of Conformance:**

[Conforme](#) **Reach 235:**

## Description produit

- Conçues spécifiquement pour maintenir des filtres de diamètre de 25/25,4 mm et 50/50,8 mm
- Acceptent des épaisseurs allant jusqu'à 7 mm
- Choisissez parmi notre large sélection de filtres de 25 mm ou 50 mm de diamètre
- [Filtres à Transition Filetés](#) et [Filtres à Densité Neutre Filetés](#) sont également disponibles

Nos Montures pour Filtres de Vision Industrielle de 25 et 50 mm de Diamètre sont conçues pour accueillir des filtres de 25/25,4 mm et 50/50,8 mm permettant de nombreux de nos [filtres](#) d'être utilisés dans des systèmes d'imagerie. Que votre application nécessite un filtre passe-bande, à transition, coupe-bande ou à densité neutre, vous pouvez désormais installer facilement l'un de nos filtres sur la grande majorité d'objectifs. Les Montures pour Filtres de Vision Industrielle de 25 et 50 mm de Diamètre ont été conçues pour accepter des épaisseurs allant jusqu'à 7mm, les rendant idéales lors de l'empilement de filtres tels que nos [Filtres Absorbants à Densité Neutre Hoya](#) pour obtenir des densités optiques personnalisées. De nombreux de nos [Filtres Passe-Bandes Interférentiels à Traitement Dur](#) peuvent désormais être facilement intégrés dans les applications d'imagerie. Ces filtres sont fabriqués en aluminium anodisé noir et sont disponibles en différentes tailles de filetage.

[#65-800](#) est un accessoire idéal à notre famille [d'Objectifs à Distance Focale Fixe Série C TECHSPEC®](#) et [#65-801](#) est un accessoire idéal à nos [Objectifs Mégapixels à Distance Focale Fixe](#) et [Objectifs Schneider Compacts VIS-NIR](#). Les montures pour filtres de 50/50,8 mm de diamètre sont des accessoires idéaux pour les objectifs d'imagerie grand format, y compris nos [Objectifs à Distance Focale Fixe Série HP 1,1"](#) et [Objectifs à Distance Focale Fixe Série LF TECHSPEC](#).