

[Afficher tous les 4 produits de la même famille.](#)

## Panneau Metal Velvet, 25 mm de dia.

See More by [Acktar](#)



Stock #37-832 **11 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €67<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité	
Qté 1+	€67,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

MP-25-3 **Numéro de Modèle:**

**Remarque:**  
Ships with a low outgassing adhesive sticker that can be applied to the back surface

### Propriétés physiques et mécaniques

25.00 **Diamètre (mm):**

Panel **Construction:**

60 **Épaisseur de l'Adhésif (µm):**

1.20 **Épaisseur (mm):**

## Propriétés optiques

Metal Velvet™ **Traitement:**

0.3 - 14 **Gamme de Longueur d'Onde (µm):**

## Propriétés des matériaux

99.5 - 99.7 (0 - 10° AOI) **Absorption (%):**

## Environnement & durabilité

-50 to 150 **Température d'Utilisation (°C):**

Light, do not touch **Résistance à l'Abrasion:**

ML-C-48497A **Résistance à l'Humidité:**

## Conformité réglementaire

**RoHS 2015:**  
Conforme

**Certificate of Conformance:**  
Visionner

**Reach 247:**  
Conforme

## Besoin de spécifications différentes ou de modifications ?

Edmund Optics propose des services complets de fabrication personnalisée de composants optiques et d'imagerie adaptés aux exigences de vos applications spécifiques. Qu'il s'agisse de la phase de prototypage ou de la préparation d'une production à grande échelle, nous proposons des solutions flexibles pour répondre à vos besoins. Nos ingénieurs expérimentés sont là pour vous aider, de la conception à la réalisation.

Nos capacités comprennent :

- Dimensions, matériaux, traitements, etc. personnalisés
- Qualité de surface et planéité de surface de haute précision
- Tolérances serrées et géométries complexes
- Production évolutive – du prototype à la série

En savoir plus sur nos [capacités de fabrication sur mesure](#) ou soumettre une demande [ici](#).

## Description produit

- Technologies Acktar Spectral Black™, Metal Velvet™ et Hexa-Black™, également montées
- Haute performance de l'UV au MMR et de l'UV au LWMR
- Faible réflexion hémisphérique

Les Panneaux d'Absorption de Lumière Acktar sont la solution optimale pour les tissus occultants et absorbants. Les Panneaux d'Absorption de Lumière sont facilement intégrés dans un système optique à l'aide d'une monture compatible avec des optiques de 25 mm ou grâce à l'option à endos adhésif. Avec une absorption spéculaire allant jusqu'à 99,9%, les panneaux Spectral Black™ et Metal Velvet™ offrent une absorption lumineuse supérieure. Les produits HEXABLACK™ absorbent une bande très large de lumière à des angles rasants jusqu'à 88°. Les Panneaux d'Absorption de Lumière Acktar sont généralement utilisés comme tissus occultants et sont parfaits pour la spectroscopie Raman, l'endoscopie, les absorbeurs de faisceau laser et de nombreuses autres applications.

**Remarque :** Pour des dimensions supérieures et des options personnalisées, veuillez contacter notre [support technique](#). Aucun des panneaux n'a de colle pré-appliquée sur la surface arrière. Chaque panneau est livré avec un autocollant adhésif facultatif qui peut être appliqué sur la surface arrière du panneau.

## Informations techniques



