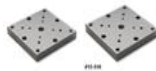


## Adapter Plate for #55-029



#55-038



Stock **#55-038** **5 In Stock**

- 1 + €38<sup>75</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

### Prix sur Quantité

Qté 1-9	€38,75 prix unitaire
Qté 10+	€34,80 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

Adapter Brackets & Plates **Type:**

### Propriétés physiques et mécaniques

2.36 **Longueur (pouces):**

60.00 **Longueur (mm):**

60 x 60 x 7 **Dimensions (mm):**

## Filetage & montage

**Filetage:**  
(4) M4 x 0.7, (4) M3 x 0.5, (4) M2 x 0.4, (1) 1/4-20

## Conformité réglementaire

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

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

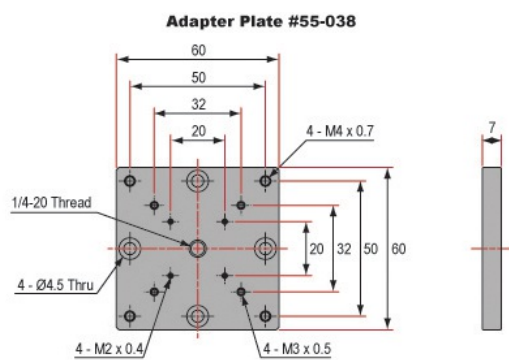
**Reach 247:**  
[Conforme](#)

## Description produit

- Options d'entraînement micrométrique de précision et d'entraînement manuel disponible
- Rotation grossière de 360°
- Les modèles d'entraînement micrométriques offrent une rotation fine de  $\pm 5^\circ$
- Construction en aluminium anodisé noir

Les Plateaux Rotatifs Métriques sont dotées d'un système de guidage coulissant, permettant une rotation grossière de 360°. Les modèles à entraînement micrométrique sont équipés d'un micromètre métrique de précision et d'un mécanisme de fixation commutable permettant de passer d'un mouvement grossier à un mouvement fin pour un réglage angulaire précis de  $\pm 5^\circ$  à n'importe quelle position. Le modèle à entraînement manuel offre un réglage manuel en douceur avec un mouvement grossier de 360°, par incréments de 1°. Les Plateaux Rotatifs Métriques sont dotés d'un mécanisme de verrouillage pour fixer la position du plateau. Pour le montage sur table optique, veuillez utiliser les [Platines de Base Métriques](#).

## Informations techniques



Units: mm