

# Bride d'intersection en plastique

# Kipp

#### Description de l'article/illustrations du produit









## **Description**

#### Matière:

Thermoplastique.

Vis à tête cylindrique DIN 7984 et écrou hexagonal DIN 985, acier.

#### Finition:

Noir.

Vis à tête cylindrique et écrou hexagonal zingués.

#### Nota:

Cette bride d'intersection est utilisée pour serrer des tubes carrés de 30 mm. Pour serrer des carrés plus petits ou pour passer de carré en rond, utiliser le réducteur K0491.

#### Sur demande :

Manettes indexables en plastique pour réaliser la fixation.

#### Accessoires:

- réducteur K0491
- tube rond et carré K0493

www.kipp.fr · info@kipp.fr



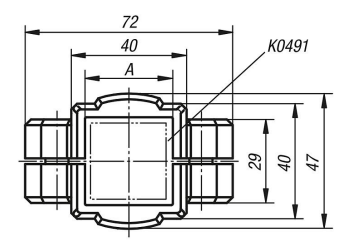
# Bride d'intersection en plastique

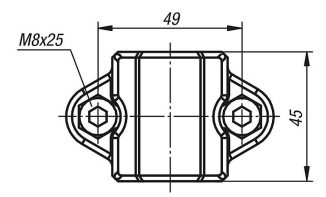


## Description de l'article/illustrations du produit



#### **Dessins**





## Aperçu des articles

## Bride d'intersection en plastique



# Bride d'intersection en plastique



# Aperçu des articles

Référence	А
K0481.30	30