



## Fiche Technique

### E-BRS-CONNECTION

Connecteur pour lambourde E-BRS 27 & 41

#### DESCRIPTION

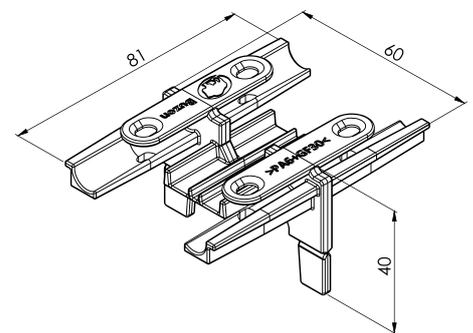
Le connecteur pour lambourde permet de joindre facilement des lambourdes E-BRS-27 ou E-BRS-41 entre elles.

#### COMPOSITION

Matériaux : **Plastique PA6 + GF30%**  
Peinture : /

#### CARACTÉRISTIQUES

Longueur: **81 mm**  
Largeur: **60 mm**  
Hauteur: **40 mm**  
Poids: **16 gr**  
Couleurs: **Noir**  
Composition/nbr. Pièce: **1**



unité : mm

#### PACKAGING

Unité de vente: **Par unité**  
Pièces par carton: **100 pcs**

#### APPLICATION

Glissez l'E-BRS-CONNECTION dans la première lambourde puis joignez l'ensemble à la deuxième pour obtenir une connexion. Afin de garantir la résistance de la jonction, cette dernière doit se placer sur le centre d'un plot, puis être vissée à la lambourde avec des U-BRS-VIS.

L'E-BRS-CONNECTION est prévu pour les lambourdes E-BRS-41 et E-BRS-27. Pour le modèle E-BRS-27, veuillez casser les ailettes sur le bas de la pièce pour que cette dernière soit parfaitement adaptée au format de la lambourde.

#### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Les plots Buzon et accessoires sont conçus pour supporter des sols surélevés sur lesquels circulent uniquement des piétons. Ils ne peuvent supporter ou être soumis à des machines et des équipements en mouvement ou vibrants. Cela comprend également les voitures, les véhicules d'entretien et tout autre équipement similaire.