



Fiche Technique

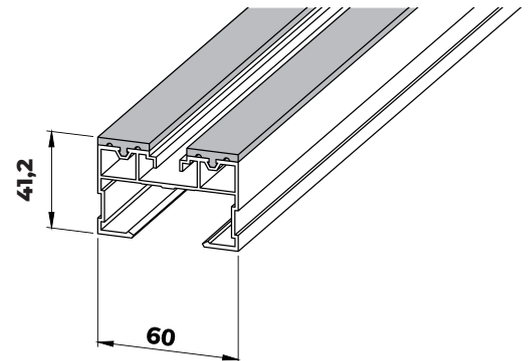
E-BRS-41 / E-BRS-41-B

Lambourde aluminium 60 x 41,2 mm
avec joint EPDM prémonté d'usine

DESCRIPTION

L'E-BRS-41/41-B :

- Est une lambourde en aluminium compatible avec l'EASY RAIL SYSTEM de Buzon.
- Est compatible avec l'ensemble des plots de la gamme Buzon.
- Est livrée avec deux joints amortisseurs prémontés d'usine.
- Comprend des perçages qui garantissent l'évacuation rapide de l'eau.
- Comprend des repères visuels à l'emplacement de chaque plot.



E-BRS-41
E-BRS-41-B

CARACTÉRISTIQUES

Hauteur : **41,2 mm**
Longueur : **2350 mm**
Largeur : **60 mm**
Épaisseurs du joint : **3,2 mm**
Poids : **2,83 kg**

FINITIONS

E-BRS-41 : **Aluminium**
E-BRS-41-B : **Anodisation Noir**

PACKAGING

Unité de vente: **Par pièce**
Pièces par palette: **132 pcs**

MATIÈRE

Rail : **Aluminium**
Joint : **EPDM**

RÉSISTANCE À LA CORROSION

E-BRS-41 : **Bonne**
E-BRS-41-B : **Excellente**

PRESCRIPTION

Fourniture et pose d'une lambourde en aluminium et joints amortisseurs installés d'usine. Le rail en aluminium comporte des perçages pour garantir l'évacuation rapide de l'eau. Le rail en aluminium comporte des marques pour indiquer l'emplacement exact des plots, sans prise de mesure nécessaire. Les joints amortisseurs sont en EPDM, insensibles aux conditions atmosphériques. Les joints amortisseurs sont fixés mécaniquement (pas collés). EPDM 70° shore.

APPLICATION

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.