

Mécanisme anti-rotation

• pour TM...A, LM..A, NM..A, TF



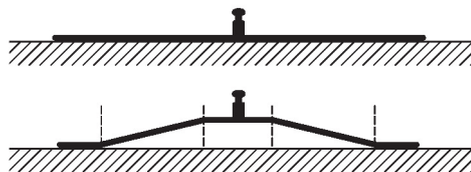
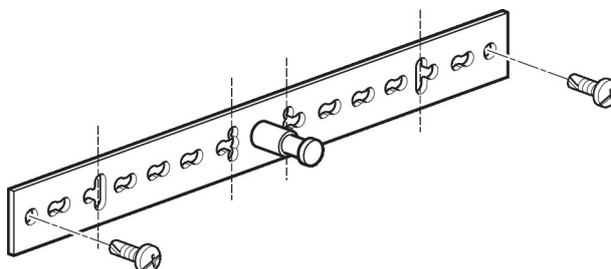
L'image peut différer du produit

Caractéristiques techniques

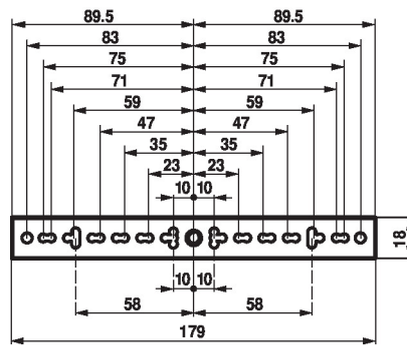
Poids	Poids	0.050 kg
	Quantité d'emballage	Emballage multiple 20 pièces
Matériaux	Matériaux utilisés	Acier galvanisé

Consignes de sécurité


- Cet appareil a été conçu pour une utilisation dans les systèmes fixes de chauffage, de ventilation et de climatisation. Par conséquent, elle ne doit pas être utilisée à des fins autres que celles spécifiées, en particulier dans les avions ou dans tout autre moyen de transport aérien.
- L'installation est effectuée uniquement par des spécialistes agréés. Toutes réglementations légales ou institutionnelles relatives au montage doivent être observées durant l'installation.
- L'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. La législation et les exigences en vigueur dans le pays concerné doivent absolument être respectées.

Caractéristiques du produit
Application Correspond à LM..A, LMQ..A, NM..A, NMQ..A, NKQ..A, TF.., TMC..A


Dimensions



Références

Z-ARS180

Poids

0.050 kg