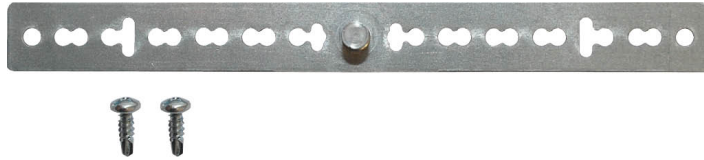


Mécanisme anti-rotation

- pour TM...A, LM..A, NM..A, TF


Caractéristiques techniques

Poids	Poids	0.050 kg
	Quantité d'emballage	Emballage multiple 20 pièces

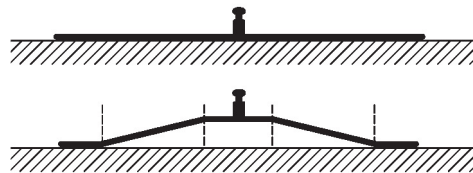
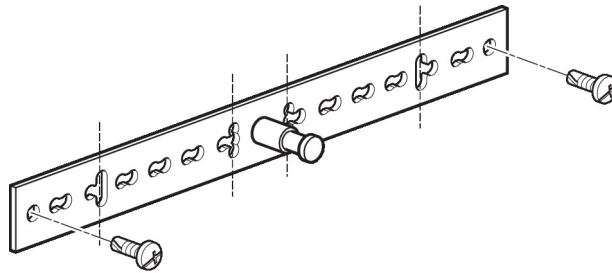
Consignes de sécurité


- 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. La réglementation juridique et institutionnelle en vigueur doit être respectée lors de 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

Matériaux utilisés Acier galvanisé

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


Dimensions
