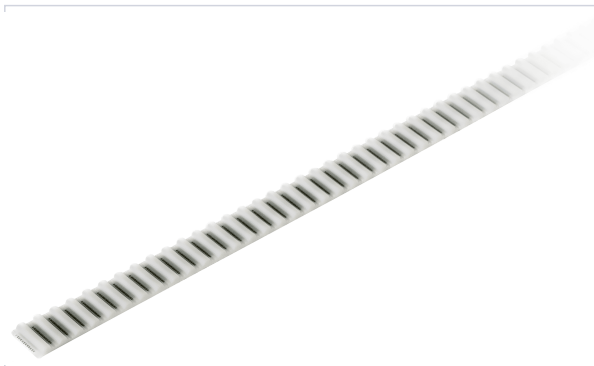


Courroie pour porte

**ARLU**

Caractéristiques techniques

Utilisation

Dimension de courroie pour portes symétriques : longueur minimum de courroie = (8 x largeur de porte) + 200 mm. Dimension de courroie pour portes télescopiques 2 vantaux: longueur minimum de courroie = (2 x largeur de porte) + 400 mm. Dimension de courroie pour portes télescopiques 3 vantaux: longueur minimum de courroie = (4 x largeur de porte) + 400 mm.

Longueur (en m)

20,000

Caractéristiques produit

Référence**LOU886****Marque**

Arlu

Secteur - Page catalogue

8-390