

## Blume Förderanlagen passage pour convoyeur à rouleaux



rouleau de manutention en acier,  
diamètre de roulette 50 mm,  
convoyeur longueur x largeur 1 m x  
300 mm, empattement 75 mm, avec  
charnières et poignée



Numéro d'article: 426454

## Blume Förderanlagen Élément de convoyeur à rouleaux léger

### Passage

passage pour convoyeur à rouleaux

- rouleau de manutention en acier
- diamètre de roulette 50 mm
- convoyeur longueur x largeur 1 m x 300 mm
- largeur 340 mm
- empattement 75 mm
- pour charges d'une longueur minimale de 225 mm et d'une largeur maximale de 500 mm
- avec charnières et poignée
- sert de barrière en position relevée
- profilé en Ucadre hauteur x largeur 70 x 20 mm
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

### Détails techniques

|                         |                        |                                  |        |
|-------------------------|------------------------|----------------------------------|--------|
| manutention dynamique   | convoyeurs             | longueur min. du produit transpo | 225 mm |
| type de convoyeur       | convoyeur à rouleaux   | empattement                      | 75 mm  |
| composants de convoyeur | passage                | hauteur de cadre                 | 70 mm  |
| type de roulettes       | rouleau de manutention | largeur de cadre                 | 20 mm  |

|                                  |        |                         |                                      |
|----------------------------------|--------|-------------------------|--------------------------------------|
| matériau de roulette             | acier  | équipement transporteur | charnières, poignée                  |
| diamètre de rouleau              | 50 mm  | fonction transporteur   | sert de barrière en position relevée |
| longueur de convoyeur            | 1 m    | matériau de cadre       | acier                                |
| extensible                       | non    | surface de cadre        | galvanisé                            |
| largeur de convoyeur             | 300 mm | forme de cadre          | profilé en U                         |
| largeur                          | 340 mm | Poids                   | 16 kg                                |
| largeur du produit transporté ju | 500 mm |                         |                                      |