

Blume Förderanlagen rouleau de manutention



surface de roulement en plastique,
force 22 kg, longueur x diamètre 500
x 63 mm, avec axe fileté



Numéro d'article: 105472

Blume Förderanlagen Rouleau de manutention

Rouleau individuel

rouleau de manutention

- surface de roulement en plastique
- force 22 kg
- longueur x diamètre 500 x 63 mm
- avec axe fileté
- longueur de serrage 521 mm

Détails techniques



| | | | |
|-------------------------|------------------------|---------------------|------------|
| manutention dynamique | convoyeurs | longueur | 500 mm |
| type de convoyeur | convoyeur à rouleaux | diamètre | 63 mm |
| composants de convoyeur | rouleau | type d'axe | axe fileté |
| type de roulettes | rouleau de manutention | longueur de serrage | 521 mm |
| matériau | plastique | Poids | 1 kg |
| charge | 22 kg | | |

Cela s'adapte aussi ...

505362



potelet à sangle, avec 1 courroie(s), courroie en jaune/noir, montant en PVC coloris noir

| | | |
|--------|---|---|
| 520983 |  | table élévatrice mobile, force 500 kg, plateforme longueur x largeur 855 x 500 mm, cisaille simple en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir |
| 523822 |  | kit appareil de marquage au sol, kit comprenant : 1 appareil de marquage, 1 cordeau de traçage, 1 accessoire, 1 boîte de poudre de marquage, 1 plan d'orientation pour aires de stationnement, largeur de trait 30 - 100 mm |