

Blume Förderanlagen rouleau de manutention



surface de roulement en acier, force 120 kg, longueur x diamètre 300 x 50 mm, avec axe fileté



Numéro d'article: 105213

Blume Förderanlagen Rouleau de manutention

Rouleau individuel

rouleau de manutention

- surface de roulement en acier
- force 120 kg
- longueur x diamètre 300 x 50 mm
- avec axe fileté
- longueur de serrage 319 mm

Détails techniques



| | | | |
|-------------------------|------------------------|---------------------|------------|
| manutention dynamique | convoyeurs | longueur | 300 mm |
| type de convoyeur | convoyeur à rouleaux | diamètre | 50 mm |
| composants de convoyeur | rouleau | type d'axe | axe fileté |
| type de roulettes | rouleau de manutention | longueur de serrage | 319 mm |
| matériau | acier | Poids | 0,9 kg |
| charge | 120 kg | | |

Cela s'adapte aussi ...

505362



potelet à sangle, avec 1 courroie(s), diamètre de montant 83 mm, longueur 3,7 m, 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 |