

Blume Förderanlagen passage pour convoyeur à rouleaux



rouleau de manutention en acier,
diamètre de roulette 20 mm,
convoyeur longueur x largeur 1 m x
300 mm, empattement 25 mm, avec
charnières et poignée



Numéro d'article: 510303



Blume Förderanlagen Élément de convoyeur à petits rouleaux

Passage

passage pour convoyeur à rouleaux

- rouleau de manutention en acier
- diamètre de roulette 20 mm
- convoyeur longueur x largeur 1 m x 300 mm
- largeur 340 mm
- empattement 25 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	empattement	25 mm
type de convoyeur	convoyeur à rouleaux	hauteur de cadre	70 mm
composants de convoyeur	passage	largeur de cadre	20 mm

type de roulettes	rouleau de manutention	équipement transporteur	charnières, poignée
matériau de roulette	acier	fonction transporteur	sert de barrière en position relevée
diamètre de rouleau	20 mm	matériau de cadre	acier
longueur de convoyeur	1 m	surface de cadre	galvanisé
extensible	non	forme de cadre	profilé en U
largeur de convoyeur	300 mm	Poids	16 kg
largeur	340 mm		