

Blume Förderanlagen passage pour convoyeur à rouleaux



rouleau de manutention en acier,
diamètre de roulette 30 mm,
convoyeur longueur x largeur 1 m x
400 mm, empattement 37,5 mm,
avec charnières et poignée



Numéro d'article: 510312



Blume Förderanlagen Élément de convoyeur à petits rouleaux

Passage

passage pour convoyeur à rouleaux

- rouleau de manutention en acier
- diamètre de roulette 30 mm
- convoyeur longueur x largeur 1 m x 400 mm
- largeur 440 mm
- empattement 37,5 mm
- pour charges d'une longueur minimale de 113 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	113 mm
	type de convoyeur	convoyeur à rouleaux	empattement 37,5 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	30 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	400 mm	forme de cadre	profilé en U
largeur	440 mm	Poids	28 kg