

Blume Förderanlagen passage pour convoyeur à rouleaux



rouleau de manutention en acier,
diamètre de roulette 50 mm,
convoyeur longueur x largeur 1 m x
700 mm, empattement 125 mm,
avec charnières et équilibreur



Numéro d'article: 133354

Blume Förderanlagen Élément pour transporteur lourd à rouleaux

Passage

passage pour convoyeur à rouleaux

- rouleau de manutention en acier
- diamètre de roulette 50 mm
- convoyeur longueur x largeur 1 m x 700 mm
- largeur 780 mm
- empattement 125 mm
- pour charges d'une longueur minimale de 375 mm et d'une largeur maximale de 900 mm
- avec charnières et équilibreur
- sert de barrière en position relevée
- profilé en Ucadre hauteur x largeur 70 x 40 mm
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Détails techniques

manutention dynamique	convoyeurs	longueur min. du produit transpo	375 mm
type de convoyeur	convoyeur à rouleaux	empattement	125 mm
composants de convoyeur	passage	hauteur de cadre	70 mm
type de roulettes	rouleau de manutention	largeur de cadre	40 mm

matériau de roulette	acier	équipement transporteur	charnières, équilibreur
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	700 mm	forme de cadre	profilé en U
largeur	780 mm	Poids	36 kg
largeur du produit transporté ju	900 mm		