

Blume Förderanlagen convoyeur à rouleaux

rouleau de manutention en acier,
diamètre de roulette 50 mm,
convoyeur longueur x largeur 2 m x
800 mm, empattement 125 mm

Numéro d'article: 132792



BLUME
FÖRDERANLAGEN



Blume Förderanlagen Élément pour transporteur lourd à rouleaux

Droit

convoyeur à rouleaux













- rouleau de manutention en acier
- diamètre de roulette 50 mm
- convoyeur longueur x largeur 2 m x 800 mm
- largeur 880 mm
- empattement 125 mm
- pour charges d'une longueur minimale de 375 mm et d'une largeur maximale de 1000 mm
- profilé en Ucadre hauteur x largeur 70 x 40 mm
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Détails techniques

manutention dynamique	convoyeurs	largeur du produit transporté ju	1000 mm
type de convoyeur	convoyeur à rouleaux	longueur min. du produit transpo	375 mm
composants de	élément pour convoyeur	empattement	125 mm

convoyeur			
type de roulettes	rouleau de manutention	hauteur de cadre	70 mm
matériau de roulette	acier	largeur de cadre	40 mm
diamètre de rouleau	50 mm	matériau de cadre	acier
longueur de convoyeur	2 m	surface de cadre	galvanisé
extensible	non	forme de cadre	profilé en U
largeur de convoyeur	800 mm	Poids	52,6 kg
largeur	880 mm		

Accessoires

133092		·	courbe 45 ° pour convoyeur à rouleaux, rouleau de manutention en acier, diamètre de roulette 50 mm, largeur du convoyeur 0,8 m, empattement 125 mm
133252		·	courbe 90 ° pour convoyeur à rouleaux, rouleau de manutention en acier, diamètre de roulette 50 mm, largeur du convoyeur 0,8 m, empattement 125 mm
133398			passage pour convoyeur à rouleaux, rouleau de manutention en acier, diamètre de roulette 50 mm, convoyeur longueur x largeur 1 m x 800 mm, empattement 125 mm, avec charnières et équilibreur
133478			support pour convoyeur à rouleaux, largeur du convoyeur 800 mm, plaques de recouvrement avec articulation pivotante, en acier avec laquage en RAL 5015 bleu ciel
135291			Guidage latéral pour tout droit pour convoyeur à rouleaux, utilisation à un côté, profilé en U, longueur 1 m, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
135305			Guidage latéral pour tout droit pour convoyeur à rouleaux, utilisation double face, profilé en U, longueur 1 m, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
135484			butée d'arrêt pour convoyeur à rouleaux, pour largeur de convoyeur 800 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
508100			support pour convoyeur à rouleaux, largeur du convoyeur 800 mm, plaques de recouvrement avec articulation pivotante, en acier avec laquage en RAL 5015 bleu ciel
508106			support pour convoyeur à rouleaux, largeur du convoyeur 800 mm, plaques de recouvrement avec articulation pivotante, en acier avec laquage en RAL 5015 bleu ciel
508113			support pour convoyeur à rouleaux, largeur du convoyeur 800 mm, plaques de recouvrement avec articulation pivotante, en acier avec laquage en RAL 5015 bleu ciel
508120			support pour convoyeur à rouleaux, largeur du convoyeur 800 mm, plaques de recouvrement avec articulation pivotante, en acier avec laquage en RAL 5015 bleu ciel
508126			support pour convoyeur à rouleaux, largeur du convoyeur 800 mm, plaques de recouvrement avec articulation pivotante, en acier avec laquage en RAL 5015 bleu ciel