

Transporteurs à bande

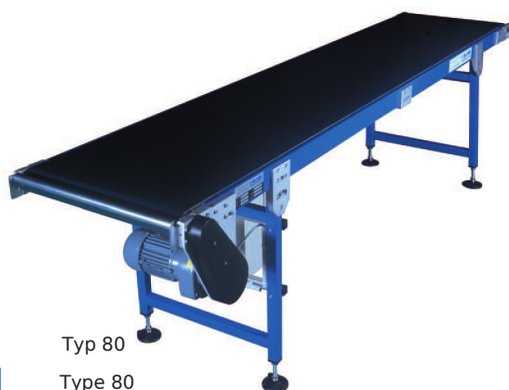
Transporteur à bande Type 50



Type 50

Longueur	1, 2, 3, 4, 5, 6 m
Entre'axe	50 - 300 mm
Largeur bande	50 - 300 mm
Châssis	Mécano soudé en inox, 2,5 mm
Bande	Bande à 2 plis en polyester avec revêtement lisse en pvc Autres bandes disponibles selon applications (alimentaires,...)
Entraînement	Moto-réducteur, 230/400 Volt, 50 Hz, IP 54, positionnement en tête de convoyeur par chaîne à rouleaux sur tambour d'entraînement
Charge	Jusqu'à 15 kg/m, sur la longueur maxi du transporteur En fonction de la largeur de la bande et de la charge générale
Indication	En combinaison avec une amorce de bande une motorisation centrale est nécessaire
Finition	Inox
Hauteur pieds	300, 400, 500, 600, 700, 800 mm Réglage : ±50 mm

Transporteur à bande Type 80



Typ 80
Type 80

Longueur	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10 m
Entre'axe	200 - 600 mm
Largeur bande	200 - 600 mm
Châssis	Mécano soudé en acier, épaisseur 2 mm avec supports d'entraînement de tension et de jonction en aluminium
Bande	Bande à 2 plis en polyester avec revêtement en pvc Résistante aux graisses et huiles, Finition spéciale sur demande
Entraînement	Moto-réducteur, 230/400 Volt, 50 Hz, IP 54, positionnement en tête de convoyeur par chaîne à rouleaux 1/2 » sur tambour d'entraînement Ø 80mm
Charge	Jusqu'à 30 kg/m, sur la longueur maxi du transporteur En fonction de la largeur de la bande et de la charge générale
Indication	En fonction de la charge générale, de la largeur de la bande et des conditions de service une motorisation centrale ou bande anti-dérapant peut être nécessaire En combinaison avec une amorce de bande une motorisation centrale est nécessaire
Finition	Laqué RAL 5015 bleu
Hauteur pieds	300, 400, 500, 600, 700, 800 mm Réglage : ±100 mm

Transporteur à bande Type 100



Type 100

Longueur	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10 m
Entre'axe	300 - 1.000 mm
Largeur bande	300 - 1.000 mm
Châssis	Mécano soudé, épaisseur 2mm
Bande	Bande à 2 plis en polyester avec revêtement en pvc Résistante aux graisses et huiles, Finition spéciale sur demande
Entraînement	Moto-réducteur, 230/400 Volt, 50 Hz, IP 54, de convoyeur par chaîne à rouleaux 5/8 » sur tambour d'entraînement ø106 mm
Charge	Jusqu'à 50 kg/m, pour longueur maxi du convoyeur de 8 m Dépendant de la charge et de la largeur de la bande
Indication	En fonction de la charge générale, de la largeur de la bande et des conditions de service une motorisation centrale ou bande anti-dérapante peut être nécessaire En combinaison avec une amorce de bande une motorisation centrale est nécessaire
Finition	Laqué RAL 5015 bleu
Hauteur pieds	400, 500, 600, 700, 800, 900, 1.000 mm Réglage: ±100 mm

Transporteur à bande Type 130

Charge	> 80 kg/m
Indication	Finition spéciale

Prix sur demande