



Accessoires pour convoyeurs TYPES TRL - MTRL - TRC - CB - PBA - CRL



Pieds réglables en hauteur

- Finition peinture teinte RAL 7035 ou 5002, coulisses zinguées.

GUIDAGE ZINGUÉ par profil 30 x 15 mm

- Pattes fixation tous le 1m.
- Boulonnerie.
- Bouchons protection.
- Guidage unilatéral, le mètre linéaire : Supplément 2 roues frein Ø 125 pour pieds réglables.

Éclisses galvanisées permet le raccordement de 2 éléments de type TRL 50

- La paire d'éclisses + boulonnerie.

Désignations	Spécifications	Référence	Prix
Pieds réglables en hauteur mm	300 / 500	EA 1642 A	77,0
Pieds réglables en hauteur mm	500 / 700	EA 1643 A	77,0
Pieds réglables en hauteur mm	700 / 900	EA 1644 A	80,0
Pieds réglables en hauteur mm	900 / 1100	EA 1645 A	80,0
Guidage zingué par profil 30x15 mm	Unilatéral, le mètre linéaire	EA 1646 A	36,0
Guidage zingué par profil 30x15 mm	Bilatéral le mètre linéaire	EA 1647 A	43,0
Butée fixe à lame bi-chromatée	plus boulonnerie	EA 1648 A	28,0
Butée à rouleau Ø 50 mm, pattes fixation	plus boulonnerie	EA 1649 A	28,0
Eclisses galvanisées	La paire	EA 1650 A	19,0



Accessoires Portillons à rouleaux libres TYPE PRL

Raccordement sur élément type TRL et TRC.

- Châssis en tôle pliée 20/10ème.
- Rouleaux Acier Zingué ou PVC Ø 50 mm, axe 8 mm à ressort.
- Assistance au levage par compas gaz et poignées.
- 1 pied réglable articulé.
- Passage utile 800 mm.

SUR DEMANDE

- Autres dimensions, longueur, largeur, rouleaux mécanisés.

Rouleaux PVC

Pas des rouleaux mm	Long. rouleaux mm	Ø rouleaux mm	Référence	Prix
65	300	50	EA 1652 A	565,0
65	450	50	EA 1653 A	579,0
65	600	50	EA 1654 A	621,0
97,5	300	50	EA 1655 A	526,0
97,5	450	50	EA 1656 A	548,0
97,5	600	50	EA 1657 A	572,0
130	300	50	EA 1658 A	493,0
130	450	50	EA 1659 A	515,0
130	600	50	EA 1660 A	526,0

Rouleaux Acier

Pas des rouleaux mm	Long. rouleaux mm	Ø rouleaux mm	Référence	Prix
65	300	50	EA 1661 A	595,0
65	450	50	EA 1662 A	617,0
65	600	50	EA 1663 A	663,0
97,5	300	50	EA 1664 A	550,0
97,5	450	50	EA 1665 A	576,0
97,5	600	50	EA 1666 A	604,0
130	300	50	EA 1667 A	446,0
130	450	50	EA 1668 A	466,0
130	600	50	EA 1669 A	546,0