

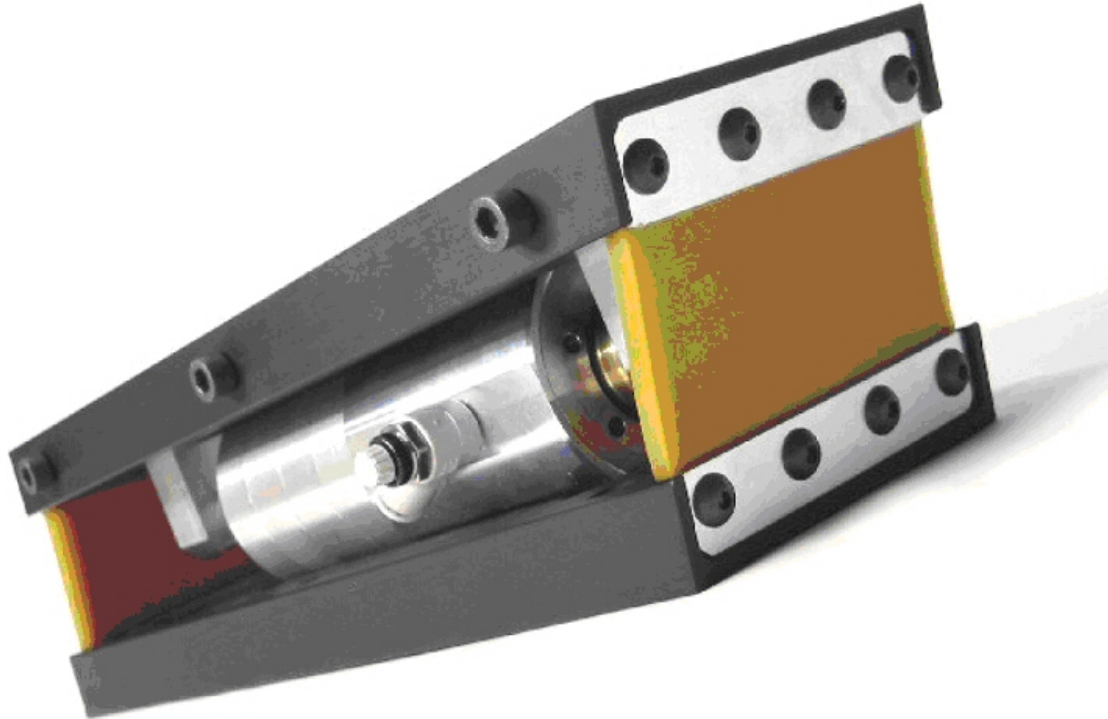


roland bailly s.a.

TRANSPORTEURS LINEAIRES PNEUMATIQUES

Modèle E0060-A / E0070-A / E0080-A

Brevet déposé



- Evacuation et enlèvement de produits finis, rebut ou matières premières.
- **C'est le seul transporteur pneumatique qui fonctionne avec une rampe montante** (inclinaison maximale : 6°).
- **Pas besoin de lubrifiant.**
- Charge maximale : 8 kg (modèle E0060-A) et 20 kg (modèle E0080-A).
- Vitesse d'évacuation maximale : 20 mètres par minute.
- **Pas besoin de maintenance.**
- **Fonctionne uniquement à l'air** (produit protégé contre l'explosion).
- **Pas besoin de filtre à air, ni de filtre à huile.**
- **Basse consommation d'air**
- Résistant, longue durée de vie, polyvalent
- Il peut fonctionner comme : enlèvement de rebut, chargeur de presse, convoyeur et transporteur.
- Faible coût.
- Amortissement rapide.

Applications :

Alimentaire, non – alimentaire, produits pharmaceutiques, emballage, assemblage, estampage, moulage, fabrication de vis, industrie du plastique.



5, rue Bernard Palissy - Z.I. de Trépillot - BP 1103 - 25002 BESANÇON CEDEX - FRANCE
Téléphone 03 81 50 48 77 - Télécopie 03 81 50 22 69

Société anonyme au capital de 1.000.000 €uros - SIRET 682 820 212 00038 - Code NAF 285 D - N° I.I. FR 01 682820212
Banques : Société Générale - Banque Populaire - Crédit Agricole

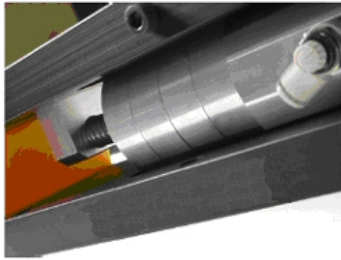
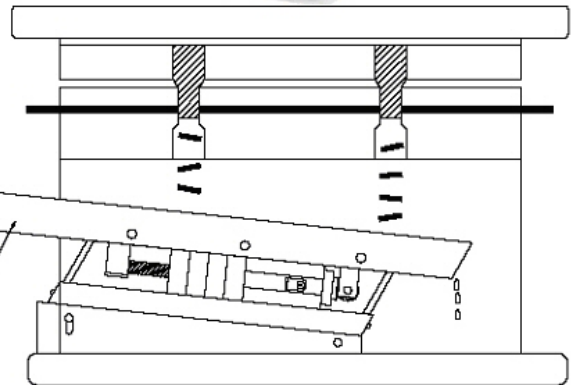
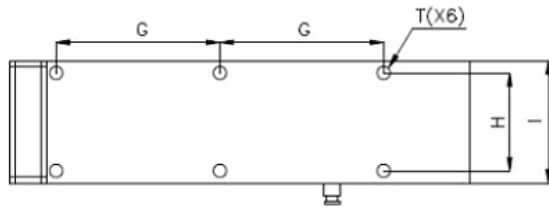
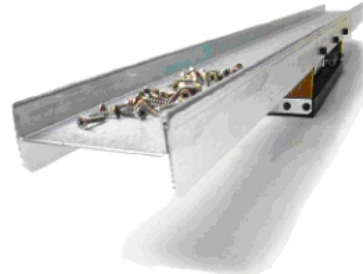
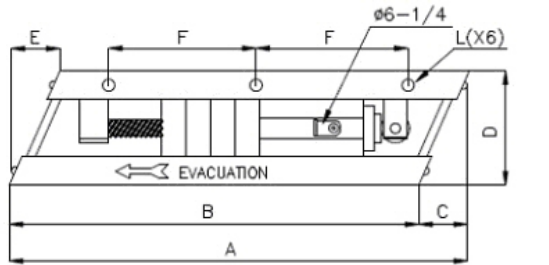
<http://www.roland-bailly.fr>

<http://www.roland-bailly.com>

info@roland-bailly.fr



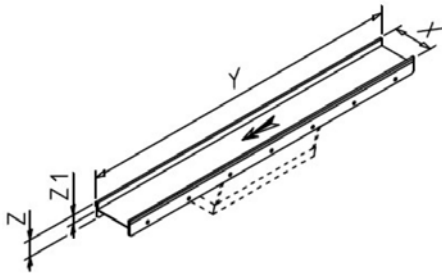
TRANSPORTEURS LINEAIRES PNEUMATIQUES



Récupération d'huile

Modèle	Poids de l'unité pneumatique (kg)	Energie utilisée	Pression (bar)		Vitesse (mt/min.)		Consommation d'air (lit/min.)		Chargement maxi (kg)	Poids recommandé de matière (grammes)		Poids de plateau max. (kg)	Inclinaison max.
			Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.		Min.	Max.		
E0060-A	3, 2	Air	4	6	5	20	16	78	8	0, 05	300	3, 5	6°
E0070-A	5, 8	Air	5	6	6	20	22	80	17	0, 5	600	5, 5	6°
E0080-A	10	Air	5	6	6	20	25	85	20	0, 5	1 000	7, 5	6°

Dimensions en mm												
Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	T	
E0060-A	306	281	25	82	25	115	115	70	90	M6	Ø 9	
E0070-A	410	390	20	92	20	160	160	95	120	M8	Ø 11	
E0080-A	513	490	23	92	23	210	210	135	160	M8	Ø 11	



Dimensions de plateau en mm				
Modèle	X	Y	Z	Z1
E0060-A	100	1 000	40	18
E0070-A	120	1 500	50	30
E0080-A	170	1 800	50	30

