

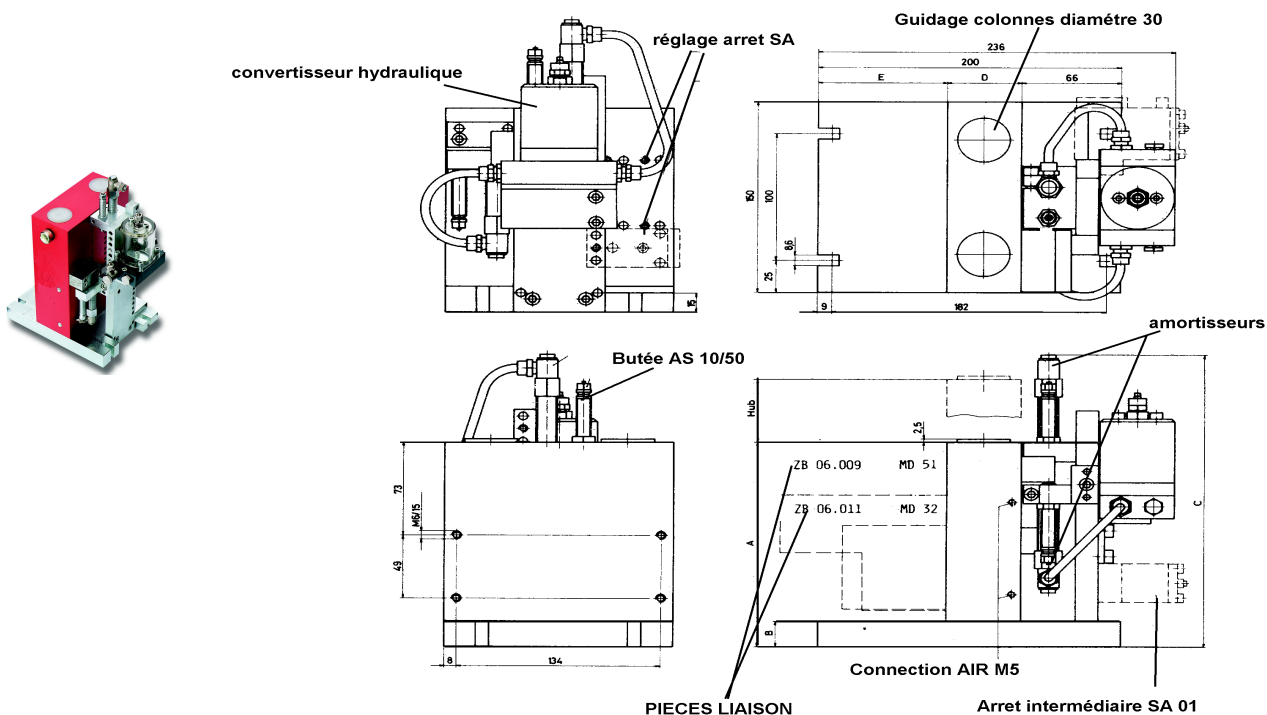
10, Esplanade de la Gare-F.95110 SANNOIS  
BP 69 . Fax : 01-39-81-46-74 . Tel : 01-39-81-02-37

Web : [www.new-mat.fr](http://www.new-mat.fr)

Email : [new-mat@wanadoo.fr](mailto:new-mat@wanadoo.fr)



## Table élévatrice série industrie : Modèles : HT 50 et HT 100



Modèle	Course utile	A	B	C	D	E	F	Force piston à 5 bars	Consommation AIR à 5 bars	Poids
HT 50	0-50	160	20	230	48	86	M5	272 N	0,46 NL	(10 kg)
HT 100	0-100	232	25	302	70	64	R 1/8	694 N	2,29 NL	(15 kg)

- Montage sur paliers auto-lubrifiés et joints racleurs
- Possibilité de grande vitesse.
- Fonctionnement en air sec ou lubrifié, hydraulique basse pression.
- Pression de service 3 à 8 bars.
- Répétabilité +/- 0,01 mm.
- Diamètre du piston vérin 32 mm
- Connection air 1/8.
- Options :
  - amortisseurs mécaniques ou hydrauliques.
  - Arrêt intermédiaire réglable sur course de 0 à 100 mm.

.Nous nous réservons de modifier tout ou partie de ce produit, sans préavis