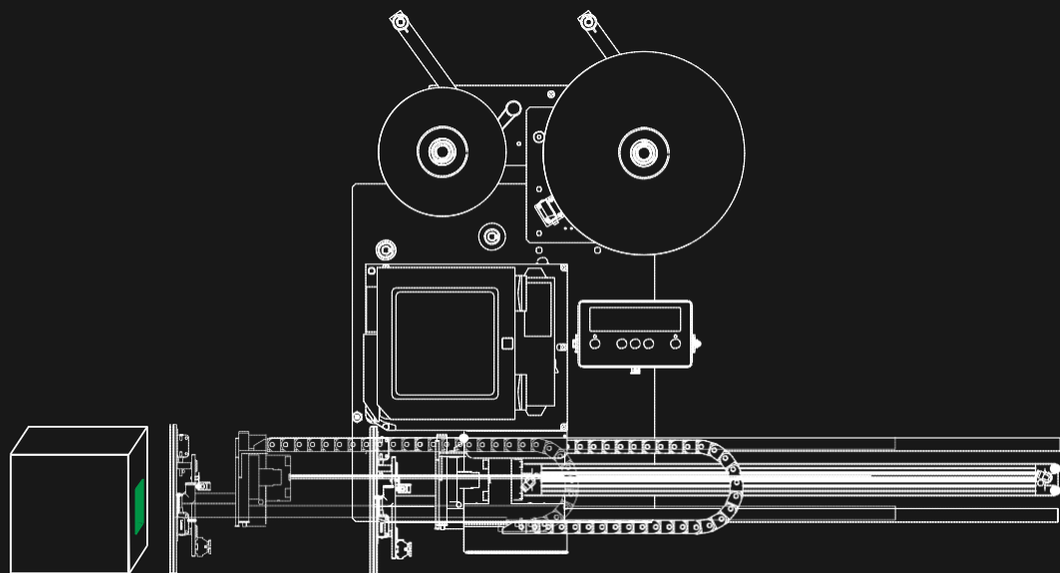


**AS4050**

**Applicateur format A5  
Longue course**



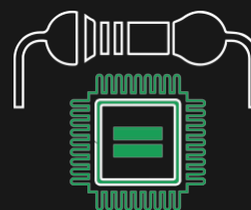
L'AS4050 étend la série 4050 en ajoutant la capacité d'appliquer des étiquettes jusqu'au format A5. Équipé d'un bras d'application lourd et durci allant : jusqu'à 1000 mm, l'AS4050 est disponible pour les moteurs d'impression en 6 pouces. Deux géométries différentes pour l'application d'étiquettes sont proposées, le mode portrait ou paysage. L'ensemble des composants ont été conçus pour garantir la résistance, la fiabilité et la durabilité de cet applicateur d'étiquettes pour les intégrations à usage intensif, principalement sur des fins de lignes.



Logistique



Nourriture et Boissons



Electronique



Chimie



Papier, publipostage



Mécanique

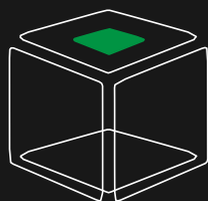


Meubles et électroménager

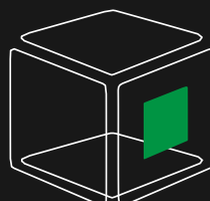


L'applicateur « Heavy Duty & Long Stroke » est conçu pour imprimer et appliquer directement l'étiquette sur le produit dans différentes positions. Les produits peuvent être étiquetés sur une face en latéral, sur le dessus, sur la face avant. L'AS4050 est typiquement utilisé pour appliquer des étiquettes sur palettes grâce à sa capacité de traiter le format A5.

### Applications types



Dessus



Laterale



Multifaces sur palette avec table rotative

AS4050 APPLICATEUR FORMAT A5 PNEUMATIQUE LINÉAIRE	
Type application	<a href="#">Format A5 pour étiquette logistique; Tampon contact ; Course de dépose variable par capteur de proximité</a>
Modèles disponibles	<a href="#">En droite ou en gauche</a> <a href="#">Course 500, 700, 1000 mm</a>
Résolution d'impression selon PE	<a href="#">Jusqu'à 600 dpi</a>
Dimensions étiquettes	<a href="#">UNI ISO A5 (150x210 mm)</a>
Dimensions bobine d'étiquettes	<a href="#">Externe Ø 300 mm,</a> <a href="#">Optionnelle Ø 350 mm</a> <a href="#">Mandrin Ø 76 mm</a>
Capteur de mesure d'étiquettes	<a href="#">Standard : cellule photoélectrique à capteur d'échenillage</a>
Capacité enrouleur liner	<a href="#">Jusqu'à 190 mm avec bobine de Ø 300 m</a>
Cadence	<a href="#">Jusqu'à 40 étiquettes par minute</a>
Précision d'étiquetage	<a href="#">+/- 1 mm typiquement</a>
Dimensions (H x l x P)	<a href="#">860 x 800 x 395 (course dépose 500 mm)</a> <a href="#">1060 x 800 x 395 (course dépose 700 mm)</a> <a href="#">1360 x 800 x 395 (course dépose 1000 mm)</a>
Alimentation air comprimé	<a href="#">Pression d'air 6 Bar</a>
Alimentation électrique	<a href="#">90-240 VAC. 50-440 Hz</a>
Consommation électrique	<a href="#">130 Watt @ max rate.</a> <a href="#">20W in stand by</a>
Conditions environnementales	<a href="#">20-90% humidité relative</a> <a href="#">température 5-35°C</a> <a href="#">Indice de protection IP2x</a>
Langues du contrôleur HMI	<a href="#">NE, DE, FR, NL, NO, SE, RU, PL, ES, TR, PT, IT, CZ, HR.</a> <a href="#">En option: AZ, FI, HU, LV.</a>