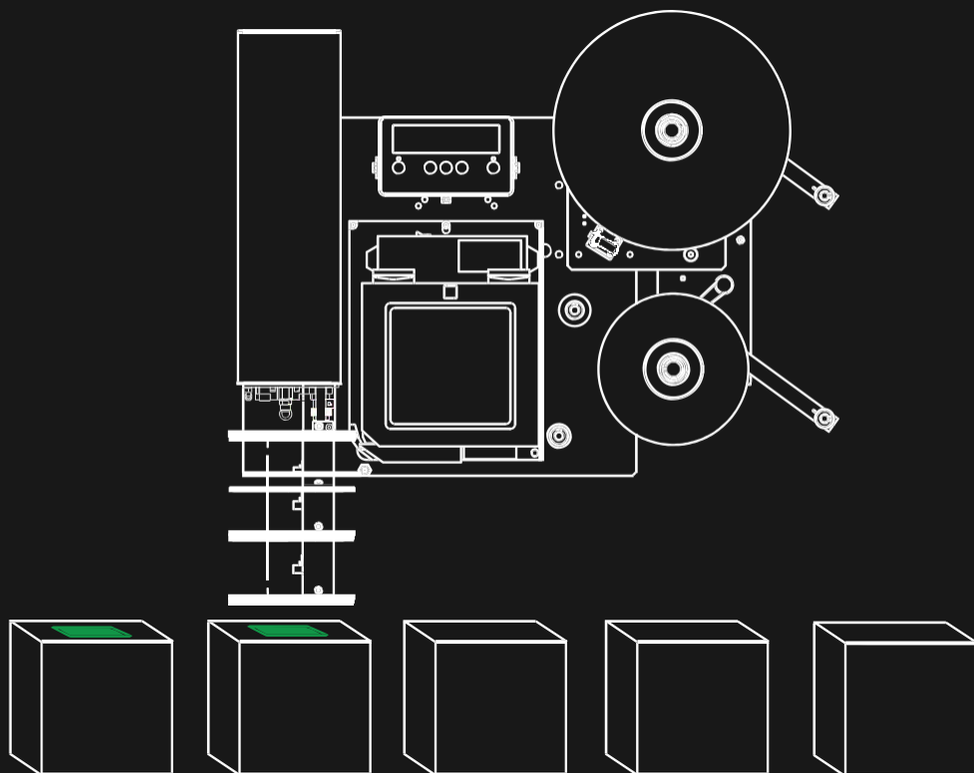


AP4050
Applicateur
Pneumatique
Linéaire



L'applicateur linéaire pneumatique AP4050 est un système d'impression et d'application de la série 4050. L'applicateur et son unité de course linéaire est la solution la plus adaptée pour les intégrations Impression/Dépose. L'AP4050 est un best-seller par sa conception intelligente, son électronique avec micrologiciel et en fait une solution simple, fiable et économique.



Logistique



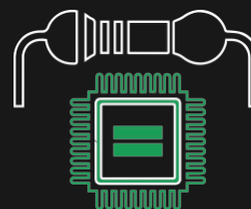
Pharmaceutique & Cosmétique



Nourriture et Boissons



Papier, publipostage



Electronique



Mécanique



Chimie

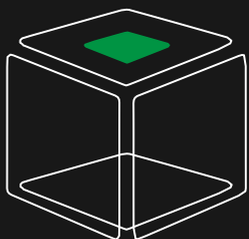




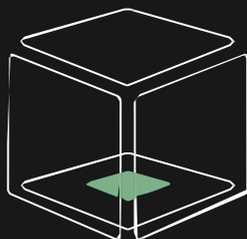
L'applicateur linéaire pneumatique est conçu pour imprimer et appliquer directement l'étiquette sur les produits.

Les produits peuvent être étiquetés dans plusieurs positions, en mouvement, à l'arrêt, sur le dessus, sur le dessous et sur le côté.

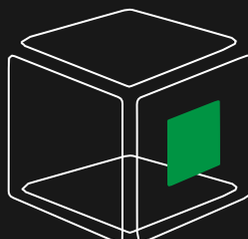
Applications types



Dessus



Dessous



Latérale

AP4050 APPLICATEUR PNEUMATIQUE LINÉAIRE

Type application	Tampon ; Tampon et soufflage ; Course de dépose variable en option
Modèles disponibles	En droite ou en gauche Course 250, 500 mm
Résolution d'impression selon PE	Jusqu'à 600 dpi
Dimensions étiquettes	Min. 20 x 20 mm, Max. 160 x 220 mm
Dimensions bobine d'étiquettes	Externe Ø 300 mm, Optionnelle Ø 350 mm Mandrin Ø 76 mm
Capteur de mesure d'étiquettes	Standard : cellule photoélectrique à capteur d'échenillage
Capacité enrouleur liner	Jusqu'à 190 mm avec bobine de Ø 300 m
Cadence	Jusqu'à 60 étiquettes par minute
Précision d'étiquetage	+/- 0,5 mm typiquement
Dimensions (H x l x P)	736 x 557 x 295 (course dépose 250 mm) 736 x 807 x 295 (course dépose 500 mm)
Alimentation air comprimé	Pression d'air 6 Bar
Alimentation électrique	90-240 VAC. 50-440 Hz
Consommation électrique	130 Watt @ max rate. 20W in stand by
Conditions environnementales	20-90% humidité relative temperature 5-35°C Indice de protection IP2x
Langues du contrôleur HMI	NE, DE, FR, NL, NO, SE, RU, PL, ES, TR, PT, IT, CZ, HR. En option: AZ, FI, HU, LV.