

FICHE TECHNIQUE

Les applicateurs d'étiquettes

Quelle est l'utilité d'un applicateur ?

Un applicateur d'étiquettes permet une pose précise en temps réel sur des matériaux de toutes formes (ronds, carrés, emballages souples, etc.). Selon le type d'applicateur, l'étiquetage peut se faire sur tous les côtés du produit. Il peut être en mouvement ou à l'arrêt.

Nos applicateurs :



- Applicateur d'étiquettes face avant ou arrière pour imprimante Hermes +4 et +6, pour la pose en temps réel sur des emballages en mouvement.



- Applicateur d'étiquettes pivotant compact pour Hermes +2 et +4 pour la pose précise en temps réel d'étiquettes de tailles moyennes ou très petites. L'étiquetage se fait de préférence latéralement sur le produit.



- Applicateur d'étiquettes pour Hermes +4 et +6 pour la pose en temps réel sur les emballages ou les produits.



- Applicateur compatible avec Hermes +2 et +4 pour la pose précise en temps réel d'étiquettes très petites ou de tailles moyennes. L'étiquetage peut se faire sur tous les côtés du produit.



- Applicateur compatible avec les imprimantes Hermes +2 et +4 pour la pose précise en temps réel d'étiquettes très petites ou de tailles moyennes lors d'intégrations délicates, sur tous les côtés du produits.



- Applicateur pour imprimantes Hermes +2 et +4, pose précise en temps réel d'étiquettes très petites ou de tailles moyennes. La position exacte sur le produit peut se régler en X ou Y. L'étiquetage peut se faire sur tous les côtés du produit.



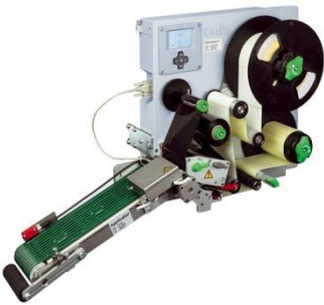
- Applicateur compatible avec Hermes +2 et +4 pour la pose en temps réel sur les surfaces intérieures de tubes et profilés. La position exacte sur le produit est ajustée par une butée au niveau du vérin. L'étiquetage peut se faire sur tous les côtés du produit.



- Applicateur pour Hermes +2 et +4 avec semelle de soufflage, pour la pose en temps réel sur des emballages de différentes hauteurs en mouvement. L'étiquetage peut se faire sur tous les côtés.



- Applicateur pour Hermes 4+ avec semelle de tamponnage. Pour la pose précise en temps réel sur des matériaux ronds tels que des câbles, des tuyaux, des tubes, etc. L'étiquetage peut se faire sur tous les côtés du produit.



- Applicateur d'étiquettes à déroulement par convoyage pour Hermes +4/+6. Pour la pose en temps réel sur des emballages en mouvement. L'étiquette imprimée est transportée par une courroie en position de pré-décollement puis appliquée sur l'emballage grâce à un signal externe. L'étiquetage peut se faire sur tous les côtés.



- Applicateur d'étiquettes à projection pour Hermes 4+. Pour la pose rapide en temps réel sur des emballages ou des produits en mouvement. Le marquage se fait de préférence sur le dessus. Les étiquettes sont aspirées par un ventilateur et soufflées par un jet d'air puissant grâce à un alignement de buses. Suivant les dimensions de l'étiquette, la distance entre le bord inférieur de l'appareil et le produit peut atteindre jusqu'à 100 mm.



- Applicateur compatible avec l'imprimante Hermes, pour la pose par lots sur des emballages en mouvement. Le rouleau de déviation ajustable permet de régler la position d'étiquetage du module de distribution. L'étiquetage peut se faire sur tous les côtés.

Pour chaque applicateur il existe plusieurs semelles (de tamponnage, tamponnage sur ressorts, de déroulement...). Selon le type de semelle le produit peut être en mouvement ou à l'arrêt.

Nous pouvons également vous proposer des applicateurs pour l'imprimante SQUIX et HERMES C.

Pour plus de renseignements à propos des applicateurs, rendez-vous sur notre site www.posetiq.com dans la rubrique « NOS PRODUITS ».

Sinon **contactez-nous** par téléphone au **03.20.52.29.46** ou par mail à l'adresse suivante contact@posetiq.com.