

FICHE TECHNIQUE

Tamper Evident

Tamper Evident

Distributeur d'étiquettes compact pour l'inviolabilité des étuis pharmaceutiques.

La directive européenne 2011/62/UE, promulguée en 2011, a introduit des exigences dans le cadre juridique concernant un système de sécurité européen pour la prévention de médicaments contrefaits. Un des composants centraux, qui est également abordé dans la loi pharmaceutique, est un système de marquage clair et sécurisé pour une traçabilité renforcée par la sérialisation et un scellé inviolable de tous les étuis. Bluhm Systeme offre une solution compacte, efficace et fiable conforme à cette exigence.

Ce poste d'étiquetage compact peut être intégré dans une ligne existante ou dans des systèmes de pesage. Les étiquettes auto-adhésives de scellé sont déposées de chaque côté des ouvertures à rabat des étuis. La perforation sur les étiquettes permet de constater la manipulation de l'étui lors de la tentative d'ouverture de celui-ci.

Selon la ligne d'emballage, les étiquettes sont déposées après le pesage ou après qu'un jet d'encre technologie HP ou LX – par exemple de la gamme Markoprint – ait imprimé un code séquentiel.

Il est ensuite conseillé de vérifier le code et le scellé avec un système de caméra. L'étui est rejeté si le marquage est incorrect ou si un scellé est appliqué de façon erronée. Seuls les étuis validés sortent de la station.

Caractéristiques particulières

- Dépose des étiquettes pour protéger contre les manipulations frauduleuses
- Étiquetage en angle sur les deux côtés des étuis
- Conception très compacte permettant l'intégration dans une ligne existante (Longueur 710 mm)
- Cadence de production jusqu'à 300 étuis par minute
- Dépose étiquette actionnée par moteur pas à pas
- Temps de réglage courts lors du changement de formats d'étuis
- Prise en compte des étiquettes transparentes, perforées: cellule ultrasonique
- Étiquetage indépendant de la vitesse via la méthode Tamp- Wipe-On
- Double dérouleur d'étiquettes côté opérateur (évite le changement de bobine à l'opposé de l'opérateur)

Caractéristiques techniques

Format des étiquettes (l x h)

maximum 40 x 40 mm
minimum 20 x 20 mm

Rouleau d'étiquettes

diamètre externe maxi : 300 mm,
Longueur 450 ML, sur mandrin interne de
diamètre 76 mm (3")

Largeur du backing

+ 6 mm

Cadence

jusqu'à 300 étiquettes par minute

Vitesse de dépose maximale

jusqu'à 78 m par minute

Précision de pose

+/- 0,8 mm

Alimentation électrique

85 - 264 VAC, 47 - 63 Hz

Consommation électrique

300 W

Structure

Aluminium / acier inoxydable

Dimensions (l x h x p)

890 x 710 x 410 mm

Poids

50 kg
(selon la version,
sans rouleaux d'étiquettes)

Environnement

- Température : 10 °C à 38 °C,
- 20 % à 90 % d'humidité relative, sans condensation

Classe de protection

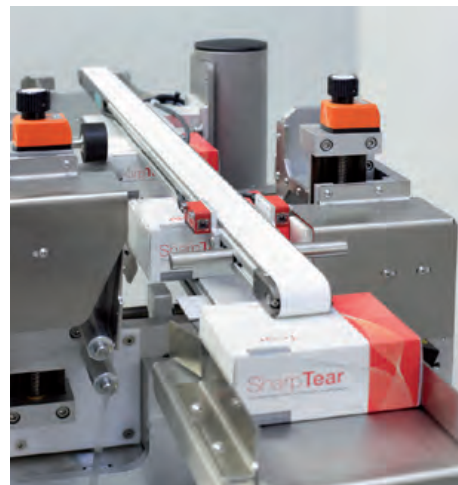
IP 40

Certification

Marquage CE

Sous réserve de modifications techniques sans préavis.

Tamper Evident



Weber Marking Systems SAS France:

ZI de Montaudran · 15, impasse Didier Daurat · BP 44419 · 31405 Toulouse Cedex 4
Tél. : 0033 (0)562 47 2737 · Fax : 0033 (0)562 47 1626

weber@webermarking.fr · www.webermarking.fr



Weber[®]
LABELING & CODING SOLUTIONS