

Compensation d'épaisseur



Périmètre et solution

Avec ce module on peut marquer avec une tête jet d'encre quel que soit l'épaisseur variable du pli (0,1mm à 120 mm).

Le standard :

- Flamme légale postale pour le Courrier Industriel,
- Une impression Datamatrix ou code Barre 1D sur le pli

L'option après étude (en fonction du nombre de têtes jet d'encre implémentées)

- Impression logo (simple) à la volée
- Gestion d'une base adresses en impression simple à la volée ou en read and print

En fonction des contraintes le fenêtrage de la zone de marquage peut évoluer.

La vitesse, fonction de la qualité d'écriture peut aller jusqu'à 2 mètres/seconde.

Composants



- Défilement de gauche vers droite (peut être modifié à la commande)
- Format : C4 portrait ou paysage , C5, C6 en mode portrait
- Largeur produit : mini 114 à maxi 310 mm
- Cadence : maxi 12 000 en C6 à maxi 4600 en C4
- Dimensions (L x l x h) : 3800 x 600 x 1160
- Energies : 230 V 50 Hz 16 A
- Air comprimé 6 bars sec 100 l/mn

Obligatoire pour le guidage du pli : Table de rectification en entrée

