



Pendant longtemps Smipack offre à son réseau de vente une gamme de tunnel de thermorétraction équipés avec dispositif jogger, solution idéale pour l'alignement des produits côte à côte, groupés ou superposés.

Doté d'une chaîne motorisée avec rouleaux en silicone plus grands par rapport aux tunnels traditionnels, est caractérisé par le dispositif d'alignement des produits qui se décomposent pendant le passage d'un convoyeur à l'autre.

Les tunnels de thermorétraction T450 et T452 sont les modèles pouvant être équipés du dispositif d'alignement des produits.

Le produit arrive déjà emballé dans le sachet sur le convoyeur du tunnel et est détecté par la photocellule de début de cycle 12.B.1 en allant se poser contre le plateau d'arrêt de produit du dispositif. Ce dispositif permet que des produits désalignés en vrac dans le sachet puissent être alignés avant que le processus de thermorétraction ne soit effectué.

Le dispositif peut être activé ou désactivé au moyen du sélecteur. Si le tunnel de thermorétraction est en phase de réchauffement, de refroidissement ou a été désactivé, le dispositif ne fonctionne pas et le plateau d'arrêt de produit s'ouvre automatiquement.

Un capteur magnétique 12.SQ.1 qui en cas d'ouverture exclut automatiquement le fonctionnement du dispositif est également présent sur la porte.

Les temps d'ouverture et de fermeture du plateau d'arrêt de produit sont gérables par des temporisateurs réglables spéciaux.

Pour plusieurs d'informations techniques et demande de prix, nous vous prions de contacter notre bureau commercial.

Cordialement

Marketing Department
Smipack S.p.A.
www.smipack.it