

## Boucheuse Automatique pour Cartouches Mod. TAPP

Boucheuse automatique pour cartouches, qui peut être intégrée à n'importe quel doseur, pour former une ligne de conditionnement.



En ajoutant une rouleuse de cartouches Mod. GR et/ou une emballeuse semi-automatique mod. INSC, vous obtiendrez une ligne semi-automatique pouvant être gérée par deux opérateurs (un au remplissage de cartouches et l'autre à la fermeture et à la palettisation des cartons) pour une **productivité de 15-25 cartouches/minute**.

- **Rampe/glissière d'alimentation des cartouches** pleines à boucher.
- **Alimentation automatique en bouchons** de la trémie au sol avec une capacité d'environ 2000 pièces, avec **chargeur vertical automatique** et **vibreux d'orientation**, avec évacuation dans la trémie des bouchons mal orientés.
- **Glissière d'alimentation** en bouchons, de vibreur d'orientation au point d'insertion de la cartouche.
- **Insertion du bouchon** dans la cartouche avec **pression, temps et forme du presseur** adaptés la déformation du bouchon en plastique pour **l'évacuation totale de l'air** entre le bouchon et le produit.
- **Rampe/glissière d'expulsion** horizontale des cartouches à laquelle peut être **accouplée** en ligne une **rouleuse de cartouches** pour le marquage par jet d'encre du numéro de lot et/ou de la date de péremption, ou une **emballeuse** semi-automatique Mod. INSC.
- **Version Mod. TAPP-E** également équipée d'un **système d'expansion pour bouchon en aluminium**, afin de boucher automatiquement les cartouches en aluminium avec des bouchons à expansion.