



DESIGNER & BUILDER OF PRODUCTION LINES

Filling Units

Appareils à fourrer



Semi-Liquid Fillings Filling Pump series FP, a complete range

Applications:

Ball Forming make semi-liquid filled gum balls or other spherical shapes.

Cut & Wrap make semi-liquid filled, or add flavour with a gel topping.

Lollipop Production - add a second filling; a hard candy shell filled with chewy candy or bubble-gum and a semi-liquid filling.



Une gamme complète pour fourrage semi-liquide, fourrage poudre série FP

Applications :

Pour la production de billes ou autre produit de forme sphérique fourrés semi-liquide.

Pour les lignes dites Coupées Emballées - produisant du Bubble Gum avec fourrage semi-liquide ou avec ajout d'arôme sur le dessus sous forme de gel.

Pour la production de sucettes - ajout d'un second fourrage ; une coque de bonbon dur fourrée de pâte à mâcher ou de bubble gum avec ajout d'un second fourrage semi liquide à l'intérieur du premier fourrage.



- Robust, autonomous construction.
- The double jacketed holding tank is equipped with agitator, level control with a temperature range of 20° to 95°C for optimal production.
- Recycling mode, for economical use of ingredients.
- Design available for single product rope filling or multiple with individual pump per rope.



- De construction robuste et entièrement autonome.
- Le réservoir double enveloppe est équipé d'un agitateur, d'un contrôle de niveau et d'une plage de température allant de 20° à 95° C, pour une production optimale.
- Système de recyclage, pour une production rationnelle.
- Design disponible pour le fourrage mono ou multiple boudins avec pompe individuelle par boudin.



Dry Fillings Powder Filling Device AFP Series

- Simple, robust build, easy handling.
- Hoppers are equipped with agitator, level control and alarm.
- Auger design are easily exchangeable to vary the powder flow and filling type.
- Design available for single or multiple product rope filling.



Fourrages poudres Unités de fourrage, série AFP

- De conception simple, robuste et très maniable.
- Les trémies sont équipées d'un agitateur, d'un contrôle de niveau et d'un appel opérateur.
- Vis aux différents profils aisément interchangeables pour varier le débit et le type de fourrage.
- Design disponible pour le fourrage mono ou multiple boudins.

