

## **BW** Packaging Systems

## MÁQUINAS DE ENVASADO

## **INDEXADAS**

Recomendable para botellas, vasos individuales, latas y tarros, así como para multi-envases, mini-porciones, twin-cups y bandejas.

Permite trabajar con envases preformados y con soplado de botellas. Las máquinas indexadas también ofrecen termoformado.

Tienden a desarrollarse en longitud. El ancho aumenta cuando aumenta la velocidad o con mayor ergonomía.

Es posible instalar múltiples módulos de dosificación, uno al lado del otro.

Los productos pueden ser premezclados, mezclados en la etapa de llenado o con relleno multicapa. Recomendable para productos líquidos y no viscosos.

Desde el sellado de la tapa plana, tapado, taponado por tornillo a colocación de la tapa y doblado de la misma.

Recomendable para envases individuales, multi-packs y multi-sabor.

Cuando está diseñado, el cambio de formato no requiere cambio de tablas de desplazamiento de envases.

Las máquinas de termoformado y soplado de botellas ofrecen los beneficios de sostenibilidad más interesantes.





TIPOS DE ENVASADO



**FORMADO DE ENVASES** 



OPTIMIZACIÓN EN PLANTA

Un módulo de dosificación por torreta,

**CONTINUAS** 

Recomendable para botellas, vasos

Permite trabajar con envases

y mini-porciones.

individuales, latas, así como para tarros

preformados y con soplado de botellas.

Tienden a ser más compactas a velocidades altas para envase de botellas, latas y tarros.

El tamaño aumenta con el aumento de la

velocidad, el tamaño del envase o para

necesidades de llenado específicas.

son posibles múltiples módulos de

dosificación.



MÓDULOS DE DOSIFICACIÓN



ENVASADO DE PRODUCTOS



**CERRAMIENTO** 



**DORMATO DE ENVASE** 



Los productos deben ser premezclados y

productos líquidos y viscosos. Es posible el

con/sin trozos. Recomendable para

llenado de producto de 5 a 90 grados.

Desde el sellado de tapa plana, tapado, taponado de tornillo a colocación de la tapa y doblado de la misma. La tecnología de taponado por tornillo se ve favorecida por la

Recomendable para un formato en cada momento para envases individuales.
Cuando sea compatible, es posible cambiar de formato.

inercia del movimiento de la máquina.

Las máquinas sopladoras de botellas ofrecen los beneficios de sostenibilidad más interesantes.

