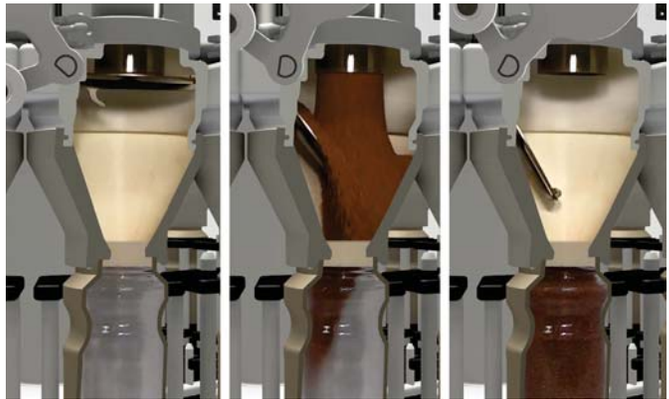




## Llenadoras rotativas Volumétricas

### NECOFLO-G6

Para llenado de alta velocidad con productos granulados o en polvo



Válvula NECOFLO-G6



Sistema de ventilación bi-direccionales.

Zona de Vibración

*La Nueva generación de llenadoras Nalbach NECOFLO-G6, es más rápida, limpia, ofrece un mejor ajuste del producto y una mayor precisión en el llenado.*

La NECOFLO-G6 es una nueva generación de llenadoras diseñada para un llenado más rápido, limpio y preciso de productos granulados y polvos como Café instantáneo y te soluble.

La llenadora NECOFLO G-6 ha sido rediseñada completamente para ofrecer los siguientes beneficios:

- La Válvula NECOFLO G-6 tiene un actuador que controla el manejo del producto de manera suave, sin compactarlo o degradarlo, ofreciendo la máxima integridad del producto.
- El sello para recipientes NECOFLO-G6 está diseñado con una sola pieza de material de polímero elástico de larga vida, aprobado por la FDA, que acomoda una amplia gama de variaciones de altura de recipientes.
- El Sistema de ventilación Bi-direccional en la NECOFLO G-6, tiene un diseño de auto-limpieza, con un fácil acceso y una gran área de ventilación que reduce de manera significativa la posibilidad de "atascos". El Sistema de ventilación dentro del cabezal minimiza la pérdida de producto y asegura una operación más limpia.
- El Nuevo Sistema de Vibración de la NECOFLO G-6 ofrece diferentes zonas de vibración durante el proceso de llenado, con ajuste independientes en cada zona para asegurar la compactación óptima de cada producto dentro del envase.
- La compuerta de llenado de la NECOFLO G-6 está fabricada en Acero Inoxidable, asegurando una larga vida de trabajo, así como una gran precisión de llenado en condiciones con productos cambiantes.
- El frasco medidor de la NECOFLO-G6 se fabrica utilizando un proceso de 5 pasos altamente preciso para garantizar las tolerancias más estrictas y exactitud de llenado.
- La NECOFLO-G6 incorpora una "Mesa elevadora" para cada recipiente, lo que elimina presiones y tensiones en el recipiente a medida que se mueve a través del proceso de llenado.



Mesa elevadora



Cabeza de llenado de altura variable

- La NECOFLO G-6 Tiene las cabezas de llenado con altura variable, ofreciendo una gran flexibilidad para cubrir las necesidades de llenado actuales y futuras.
- La NECOFLO-G6 incorpora un sistema de contención de gas de bucle cerrado que provee el sistema de empaque de atmósfera modificada (o MAP) más eficiente de cualquier llenadora en el mercado hoy en día.
- La NECOFLO-G6 incorpora un sistema de “no-recipiente no-llenado” que evita que la válvula se abra si hace falta un recipiente, lo que reduce dramáticamente la pérdida de producto debida a recipientes faltantes, y es útil en la preparación de la llenadora.
- Con el Sistema de control de peso integrado (opcional), la fluctuación de la densidad es monitoreada a través de una báscula, donde el volumen de llenado (peso) es ajustado automáticamente para compensar los cambios de densidad durante la jornada de trabajo. La NECOFLO-G6 tiene la capacidad de llenar cualquier envase rígido como: vidrio, plástico rígido, pequeños envases o contenedores.

