



## DOSIFICADOR A TORNILLO

### DOSIFICADOR A TORNILLO

El Cabezal Dosificador a Tornillo se basa en la dosificación precisa de una cantidad de producto de fina granulometría desplazando el producto mediante un tornillo sin fin accionado por un servomotor de alta resolución.

#### PRODUCCIÓN:

La cadencia de trabajo puede ascender hasta los 65 bolsas/minuto, según el producto, gramaje deseado y tipo de envase.

#### CABEZAL DOSIFICADOR:

Tornillo de acero inoxidable AISI 304 de una sola pieza pulido espejo con sistema de control de giro de tornillo por servomotor Panasonic.

Sistema de control de nivel por varilla vibrante VEGA (Italia)

Motor independiente para removedor con moto-reductor de 1 HP STM/VARVEL (Italia)

Tolva cónica de gran capacidad en acero inoxidable AISI 304, con ventana de inspección.

Acoplamiento al sistema de alimentación con un Caño de entrada de 110 mm de diámetro.

Fácil montaje de tornillo.



#### ACCESORIOS OPCIONALES:

Alimentador superior horizontal de acero inoxidable AISI 304, con tolva superior.

Tornillos adicionales de distintos diámetros para diferentes gramajes.

Aspirador de polvos.

#### VENTAJAS:

- Alta Eficiencia y Precisión.
- Bajo coste de funcionamiento.
- Bajo coste de mantenimiento.
- Operación sencilla.

