



## **BANDAS DOSIFICADORAS**

Las bandas dosificadoras son imprescindibles cuando los procesos automáticos requieren operaciones continuas de pesaje y alimentación.

Se encuentran en diferentes modelos y con diferentes especificaciones técnicas según la aplicación requerida, permitiendo conseguir resultados precisos y fiables garantizando operaciones estables y con largos intervalos de mantenimiento.



Encoder instalado directamente en el eje de la polea tensora para control de desvió de la banda.

Limpiador primario externo, ubicado en la polea motriz y un limpiador en V interno. Banda especial que puede transportar materiales con temperatura máxima de (170 C).

Estación de pesaje directo con celdas de carga siemens de alta precisión.

Tolva de alimentación con en causadores laterales



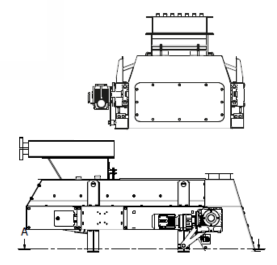
Medición de primera Clase

Diseño robusto

Alimentación continua

Dosificación Gravimétrica

Alto nivel de Calidad Precisión producto final





## Tablero y Electrónica de Control

Cada una de las unidades de para los sistemas de Dosificación IMOD cumplen con las siguientes características:

- Gabinete de control RITTAL auto-soportado
- · Variadores de frecuencia
- Tablero con ventilación interna
- Porta-esquemas.

## Pantalla Táctil SIMATIC HMI

Es un panel táctil de 7" con teclas adicionales y pertenece a la nueva serie de iniciación HMI de Siemens para aplicaciones sencillas. Los paneles Basic son los componentes HMI ideales para los sistemas de control S7 pequeños y medianos.





## SIWAREX WP241

Es un flexible módulo de pesaje para básculas de cinta. El compacto módulo se puede utilizar sin problemas en el sistema de automatización SIMATIC S7-1200. También puede utilizarse autónomamente, es decir, sin una CPU SIMATIC

