

A4AL

Llenadora de perfiles, con tamiz molecular

LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



La construcción especial del cabezal de llenado múltiple permite sacar perfiles llenados y cargar perfiles vacíos durante el proceso de llenado. Además impide la salida de tamiz molecular. El soporte para los perfiles separadores con muelles de sujeción está colocado a 45° y facilita el llenado simultáneo de varios perfiles con anchos diferentes.

Destacado

- Alimentación de tamiz molecular mediante un sistema de gravitación-vibración
- Mirilla para controlar el nivel de llenado
- Sistema cerrado de llenado
- También es posible con un sistema de alimentación mediante aspiración para el procesamiento directo del tamiz molecular desde los bidones grandes de 200 l

Datos técnicos	
Tipos de perfiles	Aluminio, acero, acero inoxidable, material plástico
Ancho del perfil	6 - 24 mm
Altura del perfil	6 - 8,5 mm
Longitud del perfil	50 - 2.500 mm