

**SISTEMA DE BEBEDEROS "EASYLINE" 2.0**  
PARA PAVOS





## LUBING SISTEMA DE BEBEDEROS PARA PAVOS "EASYLINE" 2.0

Los sistemas de bebederos LUBING están probados y se utilizan con éxito en miles de instalaciones para el suministro óptimo de agua a sus aves en todo tipo de casetas. Gracias a su diseño modular, los sistemas pueden ampliarse y complementarse en cualquier momento. Los Bebederos de Niple LUBING, líderes en el mundo, forman la solución óptima para el bienestar animal y el manejo higiénico de las aves de corral.

### Los Sistemas de Bebederos de Piso de LUBING se constituyen de los siguientes componentes:

El suministro de agua principal entrega al sistema el agua ya filtrada, regula la presión de entrada, mide el consumo de agua y controla la dosificación de medicamentos, si es necesario. El agua tratada se suministra a la línea de bebida a través de **reguladores de presión** o **tanques de bola** con equipo de Flushing o lavado integrado.

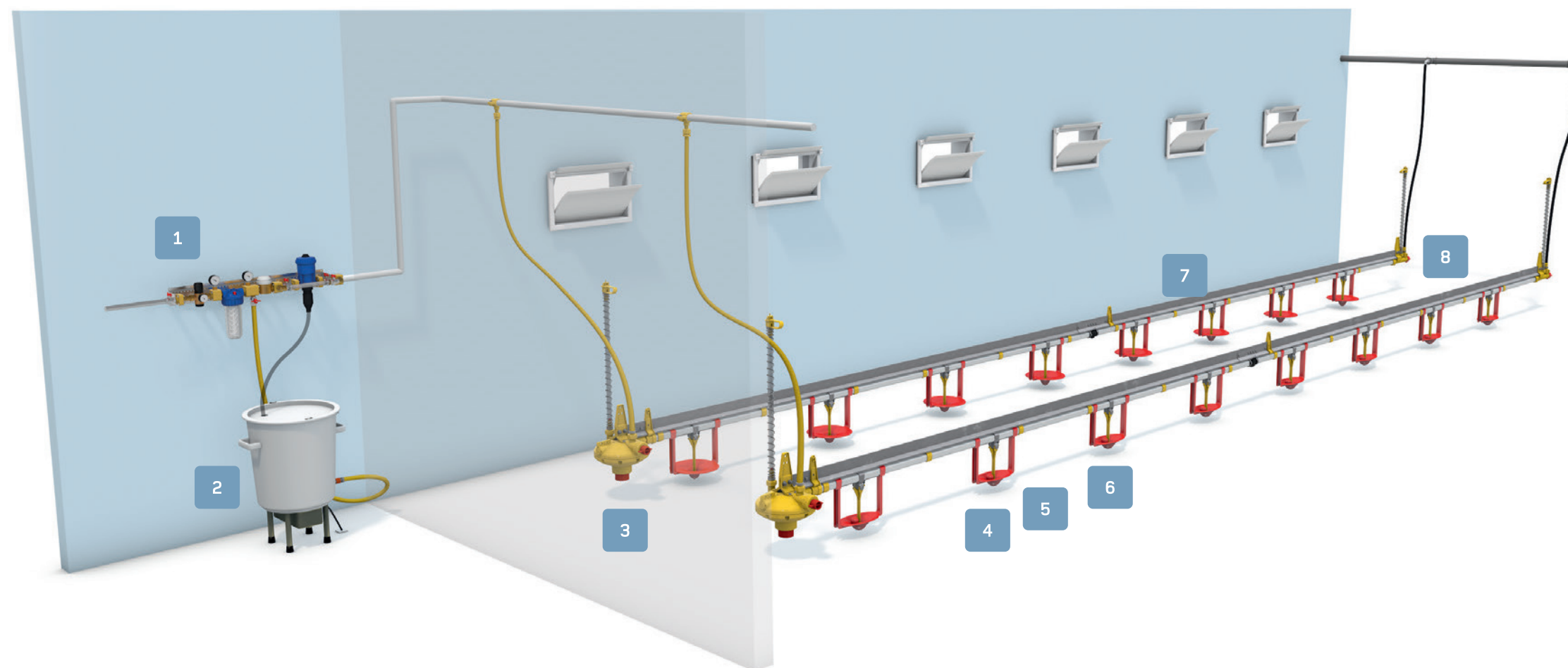
Se instalan **respiraderos con válvula flush** totalmente automáticos al final de cada línea de bebederos. Los segmentos que conforman la línea de bebederos están equipados con sus elementos de suspensión, los cuales se conectan al cable de elevación central. La altura del sistema se puede regular muy finamente a través de malacates manuales, y la línea completa se puede elevar a la altura del techo para operaciones de limpieza.

El núcleo del Sistema EasyLine 2.0 son los **Bebederos de Niple LUBING para pavos Art. 4001-4**. Con el péndulo y las copas reforzadas con acero inoxidable para crianza y engorda, el bebedero suministra la cantidad óptima de agua para cada edad del pavo. La tabla de altura LUBING suministrada, indica la altura perfecta de la línea de bebederos y la columna de agua en cada momento. Esto garantiza una cama seca con un suministro de agua óptimo desde el primer día.

## Ventajas

de los Sistemas de Bebederos de piso LUBING:

- Diseño Modular: El mantenimiento, reemplazo y extensión de todos sus elementos es un proceso sencillo y fácil.
- Existen muchos accesorios complementarios y de extensión compatibles para una automatización eficaz de las naves avícolas.
- Sistema robusto, probado y duradero.
- Ideal para mantener la higiene en las casetas y cuidar del bienestar animal.
- Dos niples fácilmente accesibles desde el exterior que garantizan un funcionamiento aún más fiable del bebedero.
- LUBING es sinónimo de calidad y sus Sistemas de Bebederos no son la excepción.



### 1 Suministro central de agua

- Disponible en muchas variantes y diámetros.
- Mide, filtra, prueba y dosifica en un sólo módulo.
- Conexiones robustas con bridas.



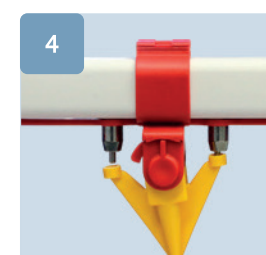
### 2 Mezclador

- Mezcla homogénea de la solución madre.
- La circulación permanente evita que los ingredientes activos se depositen en el fondo.



### 3 Regulador Optima E-Flush

- Ajuste continuo de la columna de agua.
- Flushing automático con el actuador.



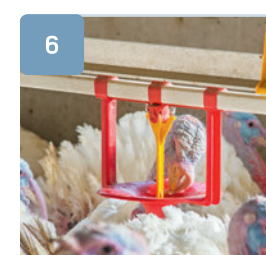
### 4 Péndulo con doble Niple

- La solución del péndulo ofrece flujo de agua desde uno de los dos niples en cada movimiento.
- Simple, altamente confiable y de bajo mantenimiento.



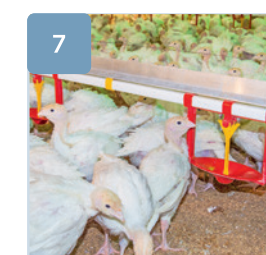
### 5 Copa para crianza

- Pocas bajas en los primeros días.
- Bola de inicio como válvula flotante.
- Asegura tener agua nivelada siempre en la copa.



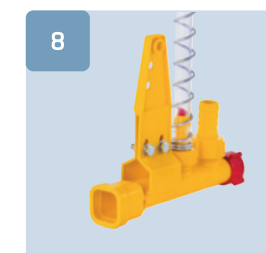
### 6 Copa de finalización

- Especialmente diseñada para la finalización de Pavos.
- Copa redonda aún más grande que da mayor estabilidad y protección contra salpicaduras.



### 7 Cable Anti-percheo

- Cable eléctrico tensado por encima de la suspensión de la línea de bebida.
- Se puede usar con cualquier dispositivo para electrificar cables disponible.



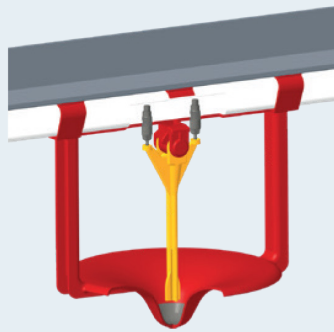
### 8 Respiradero de Flush

- Funciona automáticamente sin fuente de alimentación adicional.
- Reduce la cantidad de trabajo requerido para los procesos de flush.

**LUBING**  
MESOAMERICANA

Para mayor información ingresa a: [www.lubmesam.com.mx](http://www.lubmesam.com.mx)

## SELECCIÓN



### Bebedero de Niple LUBING

Para este sistema se usará el Bebedero de Niple LUBING para Pavos Art. 4001-4 con péndulo y copa reforzada con acero inoxidable para crianza y engorda.

**El principio de funcionamiento del Péndulo con doble Niple:** Al beber, las aves mueven el péndulo con su cabeza a la izquierda o derecha. Esto activa uno de los nipples y el agua comienza a fluir inmediatamente por el exterior del péndulo y hacia la copa. Para crianza, se puede combinar con la Bola de inicio ( $\varnothing 30$  mm), que desvía el péndulo de manera automática hasta que se alcanza un nivel de agua en la copa, en el cual la desviación del péndulo se detiene (cuando la bola de inicio comienza a flotar y se aleja hacia la orilla). Durante el proceso de bebida, las barbas y las plumas del cuello de las aves limpian naturalmente el borde de la copa.

## VERSIONES

### Crianza / Engorda de pavos hembras

	Copas por elemento
Art. 2103-0429-01	3
Art. 2104-0429-01	4
Art. 2105-0429-01	5

#### Aves recomendadas por copa\*.

Crianza: 30-40 aves por copa\*.

Engorda de hembras: 25-30 aves por copa\*.

### Finalización de pavos machos

	Copas por elemento
Art. 2103-0428-01	3
Art. 2104-0428-01	4
Art. 2105-0428-01	5

#### Aves recomendadas por copa\*.

Finalización de Pavos Machos:

Aprox. 20 aves por copa circular \*

\* En climas cálidos y dependiendo del programa de luz/agua, ¡Se debe reducir el número de aves por copa! ¡Se deben tener en cuenta las normas nacionales/regionales!

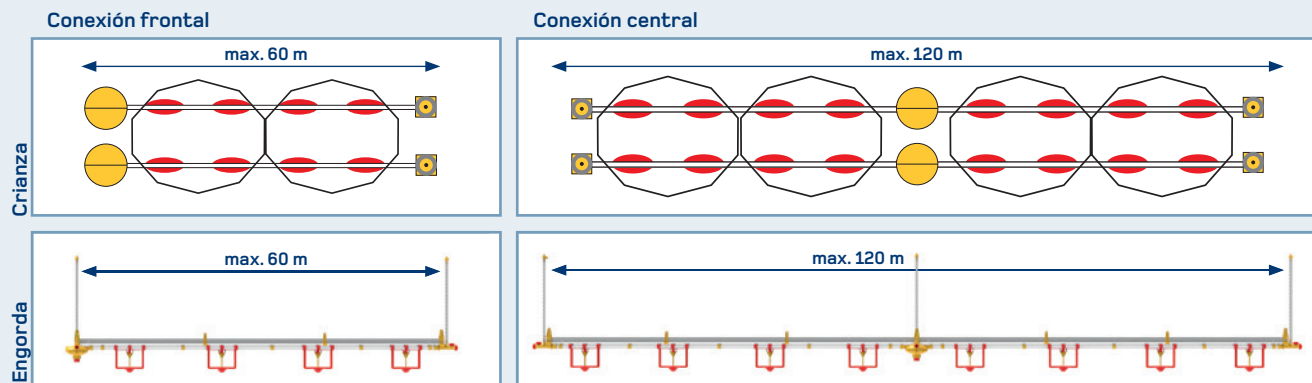
## DISPOSICIÓN

Crianza: Dos líneas de bebedero por rodete, lo más lejos posible de la calefacción.

Hembras y finalización de Machos: Una línea de bebida por cada línea de alimentación.

	Conexión frontal (esquema izquierda)	Longitud Máxima (m)	Conexión central (esquema derecha)	Longitud Máxima (m)
Regulador Optima E-Flush	Art. 3252-9-00	60**	Art. 3252-02-9-00	120**
Regulador Optima E-Flush con actuador	Art. 3252-01-9-00	60**	Art. 3252-03-9-00	120**

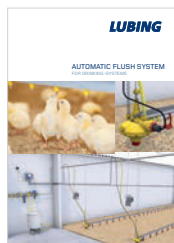
\*\* Durante el uso del programa de luz/agua, la longitud de la línea debe reducirse en 1/3.



## COMPLEMENTOS SUGERIDOS



Suministro de Agua



Flushing Automático



Top-Climate para Avicultura

# LUBING

## MESOAMERICANA

Circuito Logístico N° 148, Segunda Fracción de Bustamante, Municipio de Silao de la Victoria, Estado de Guanajuato, México. C.P. 36288.

☎ [472] 723 92 90, [472] 723 91 23, [472] 723 91 16

www.lubmesam.com.mx · ventas@lubmesam.com.mx