

# Bebedero Nipple Click2



Máxima facilidad de acceso al agua. Revolucionario para las aves: el Nipple Click2 ofrece un movimiento de 26 grados y nuevo conjunto de perno y buje metálico, con centro de gravedad que genera una menor resistencia para el desplazamiento lateral del perno, permitiendo una reducción total del 60% de esfuerzo para que la ave extraiga el agua.

Con menos esfuerzo, el ave consigue aprovechar mejor el flujo lateral y se desarrolla con mayor facilidad. Con hidratación en la medida cierta, todo el lote se beneficia con la reducción de la mortalidad y aumento del aumento de peso.

## Características Constructivas

- Mayor productividad: el diseño interno auxilia hasta las aves más livianas a extraer la cantidad de agua ideal del bebedero ya en los primeros días de vida, con más facilidad
- Nuevas piezas internas, con diseño innovador y mayor durabilidad
- Curso total para el desplazamiento lateral del perno inferior de 26 grados (perno inferior de cabeza recta)



**PROYECTADO EN  
LOS MÍNIMOS  
DETALLES PARA SER  
LA REFERENCIA DE  
LA CATEGORÍA.**

---

## Beneficios

- Aves más hidratadas, aumento en el aumento de peso y mayor bienestar animal, con menos estrés para las aves
- Mayor durabilidad y menor costo de mantenimiento
- Mayor facilidad de movimiento lateral del perno

# Bebedero Nipple Click2

## Nipple Alto Flujo



Nipple Alto Flujo

40 cm de columna de agua

Flujo Lateral	45 ml/min
Flujo Vertical	100 ml/min

## Nipple Altísimo Flujo

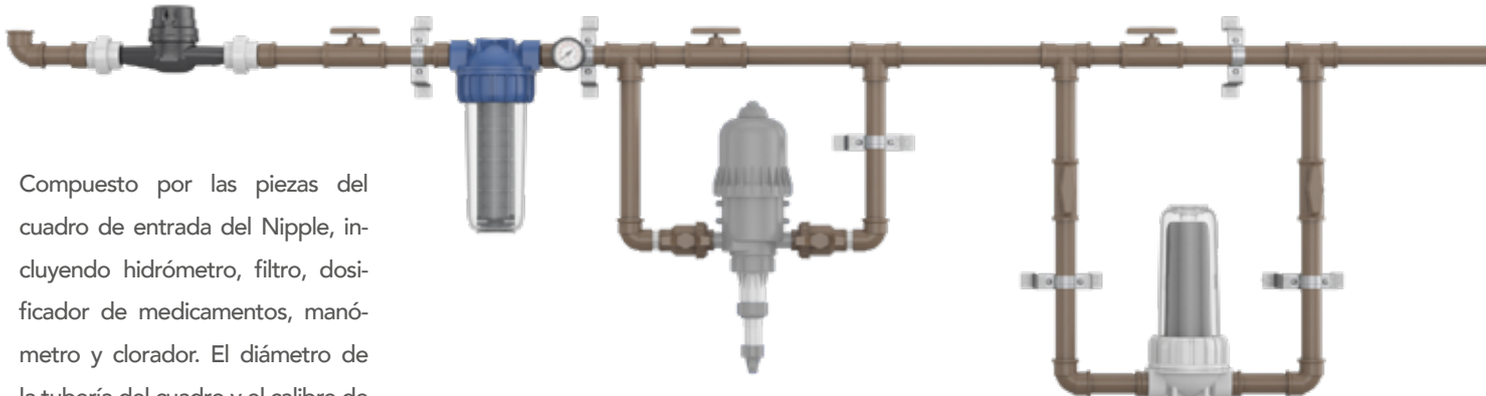


Nipple Altísimo Flujo

40 cm de columna de agua

Flujo Lateral	55 ml/min
Flujo Vertical	160 ml/min

## Kit de Entrada de Agua del Nipple



Compuesto por las piezas del cuadro de entrada del Nipple, incluyendo hidrómetro, filtro, dosificador de medicamentos, manómetro y clorador. El diámetro de la tubería del cuadro y el calibre de los accesorios se pueden elegir de acuerdo con el número de aves y el tipo de instalación. Disponibles en los diámetros de 32mm y 50mm.

## Accesorios de los Equipos



### Flushing Automático

Sistema de control automático que realiza el enjuague en las líneas del bebedero Nipple Click en el momento deseado, pudiendo hacer el cambio de agua por tiempo o por temperatura, sin intervención humana. Es posible programar la duración del accionamiento del flushing por línea a través del controlador, en el cual el usuario define el tiempo en que cada línea estará en flushing. El controlador puede accionar hasta 6 líneas de Nipple.

### Regulador de Presión

Más facilidad y versatilidad. El Regulador de Presión se proyectó para posibilitar la variación de la presión de salida de 1 a 50 cm de columna de agua.

El Regular de Presión cuenta con flushing integrado, accionado por un pomo o por válvula solenoide cuando se utiliza la opción automatizada.

Las solenoides están disponibles en las opciones 220V y 24VCC.

