

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

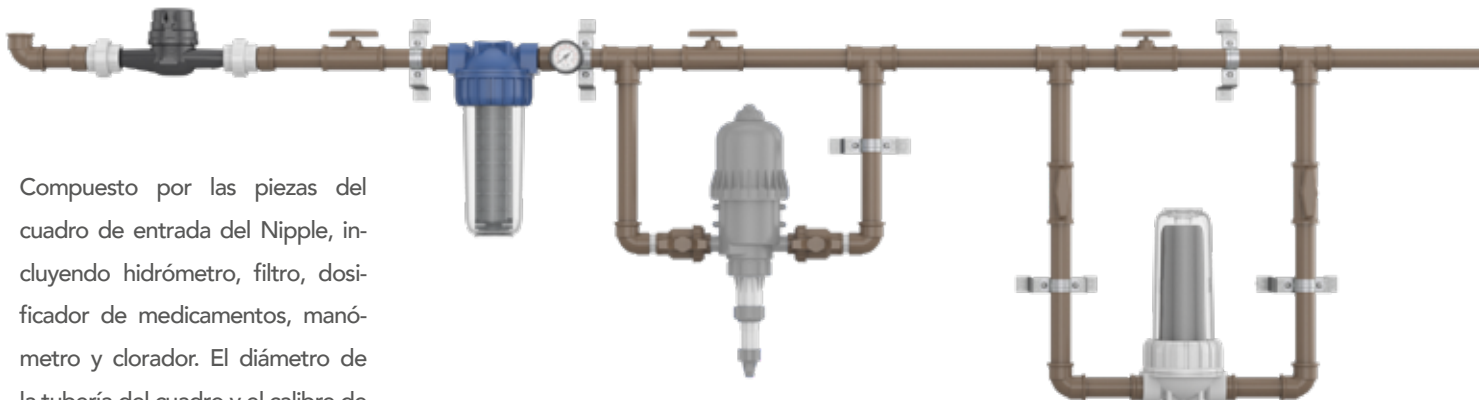


Nipple Altísimo Flujo

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.

