

5. Volver a ajustar las tapas de los Dosificadores recargados.
6. Abrir las llaves de entrada y salida de agua.
7. Ajustar con la llave de purga el nivel de pastillas a remojar.

→ Accesorios

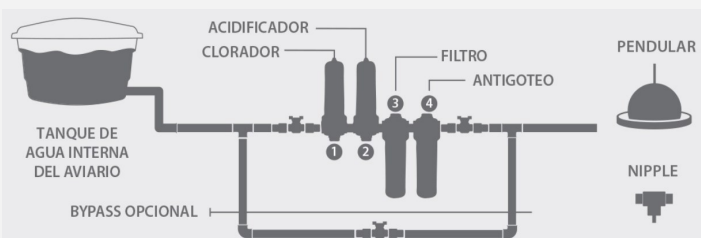
| Producto | | Descripción |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Recarga antigoteo | Combate los problemas de dureza, corrosión y formación de sarro en bebederos y cañerías |
|  | Acikobra | Pastillas de ácidos orgánicos para el mantenimiento del pH en la gama ácida |
|  | Tiras de medición de pH | Tiras para medir el nivel de acidificación |
|  | Pastillas de Tricloro | Desinfectante eficaz que mejora el control microbiológico |

Tratamiento integral de agua en la crianza animal



KOBRA
CONCRETIZANDO INNOVACIONES

→ Esquema General



El cuarteto debe ser instalado en la tubería entre la caja de agua del aviario y los bebederos.

Contáctenos:

+51 975-374184. rosemborg@vyssac.com
 +51 94011-5536 apulla@vyssac.com
 +51 969- 597514 emoncayo@vyssac.com

www.vyssac.com

 **Valor y Servicios**

Luis Arias Schreiber n° 187 oficina 201B, Miraflores.

◆ **Clorador**

◆ **Acidificador**

◆ **Filtro**

◆ **Ablandador**

Un nuevo enfoque:

El tratamiento integral de agua para la crianza animal mediante la sinergia de cuatro elementos.



Clorador

- ◆ Dosifica las pastillas de tricloro
- ◆ Precisión de cloro
- ◆ Fácil control de dosificación
- ◆ Gran autonomía
- ◆ Control de cierre inmediato

Acidificador

- ◆ Acidificación continua
- ◆ Reducción del pH del agua
- ◆ Optimiza la acción del cloro
- ◆ Fácil control de dosificación
- ◆ Control de cierre inmediato

Filtro

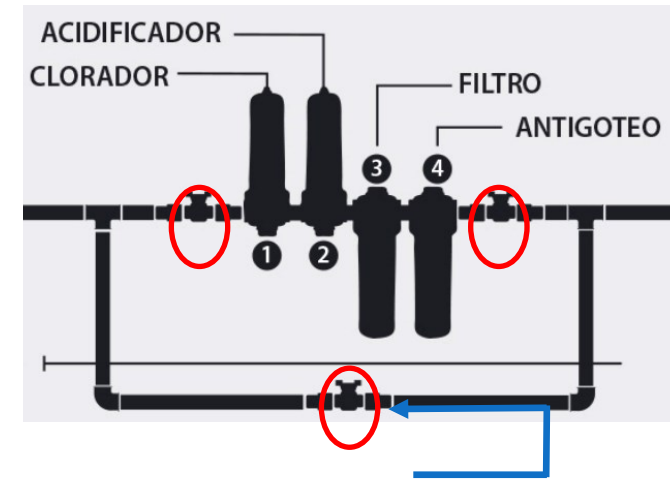
- ◆ Retención de partículas sólidas
- ◆ Lavable y reutilizable
- ◆ Calidad de autonomía de filtro
- ◆ Control de cierre inmediato

Ablandador

- ◆ Dosifica la recarga antigotas
- ◆ Evita la cama mojada
- ◆ Evita el goteo en la boquilla del Nipple
- ◆ Impide la formación de sarro en los bebederos
- ◆ Correcta limpieza y mantenimiento de equipo y cañerías

→ Pasos

1. Cerrar las llaves de entrada y salida de agua



2. Abrir el bypass (opcional)
3. Abrir el Dosificador a recargar usando la llave maestra.



4. Reponer el suministro correspondiente (Tricloro, Acidificador, Ablandador), en el caso del Ablandador antes se debe retirar la recarga anterior y para el del filtro, solo se lava.

Ficha Técnica

Material

Presión Máxima de Trabajo
0,6 Bar/8,5 PSI

Cabezal:
polipropileno

Temperatura máxima
45 °C

Recipiente:
Tereftalato de polietileno

Caudal Máximo

AV16
1" - 3 m³/h

Piezas internas:
Polipropileno

AV10
1 1/2" - 8,5 m³/h

Anillo de sello:
Viton/Caucho nitrilo



VALOR & SERVICIOS SAC
Mejoramos el agua de tu granja



VALOR & SERVICIOS SAC
Mejoramos el agua de tu granja



VALOR & SERVICIOS SAC
Mejoramos el agua de tu granja