

El Bebedero.



**SUEVIA**

1923-2023



Catalogo 2023





# SUEVIA

1923 - 2023

## 100 años de experiencia y calidad

Estimados señoras y señores

Nos complace presentarles el catálogo de nuestro centenario. Durante un siglo, nuestra empresa ha sido sinónimo de calidad, innovación y éxito. Durante este tiempo, hemos estado en continuo desarrollo y hoy estamos orgullosos de ser un proveedor líder en nuestra industria.

En este catálogo queremos darle una idea de nuestra historia, mostrarle cómo hemos evolucionado a lo largo de los años y cómo nos preparamos para el futuro. Conocerá qué productos ofrecemos, qué proyectos hemos realizado y qué objetivos perseguimos para el futuro.

Nos gustaría aprovechar esta oportunidad para dar las gracias a nuestros clientes, empleados y socios que nos han acompañado y apoyado a lo largo de los años. Sin ustedes, nuestro éxito no habría sido posible.

Esperamos que nuestro catálogo les ofrezca una visión interesante de nuestra empresa y que podamos entusiasmarles con nuestros productos y servicios.

Un cordial saludo  
Familia Haiges



Nuestra empresa está situada en Kirchheim am Neckar, en el corazón de Suabia. En los mapas antiguos, esta región aparece registrada como SUEVIA, la tierra de los suevos. Este es el origen de nuestra empresa y de la marca SUEVIA. La región es conocida en todo el mundo por sus imaginativos inventores y sus productos de primera calidad. Estamos comprometidos con esta tradición y la continuamos en nuestra propia empresa.

**IN JEDEN STALL**



das  
langjährig  
bewährte

**„SUEVIA“**

**Selbst-Tränkebecken**

**SEINE VORTEILE:**

Moment-Abstellvorrichtung	Absolut zuverlässig
Regulierbar	Einfache Montage
Geräuschloser Deckel	Geringer Preis
Wellenbrecher	Kräftige Bauart

**Chr. Haiges, Bönningheim (Württ.)**  
Apparatebau

## 1923

Fundada en Bönningheim, en la calle Müllerhöhstraße.  
(Imagen probablemente de 1938, ¡ya que antes no existía ningún Escarabajo!)



**SUEVIA** die beliebten Tränkebecken  
sind nach Jahrzehnten noch Ihre besten Helfer!

**SUEVIA TRUMPF, Modell Nr. 7**  
das beliebteste Tränkebecken mit der kräftigen Bauart, das alle Becken für jeden Stall. In Güssen, emailiert, mit Messingventil, Momentabstellvorrichtung, schließem Druckdeckel zur Abweisung durchfallenden Futters. Vollständig geschlossene Ausführung. Freigangdeckel macht Ventilbetätigung ohne Wegrudern des zylindrischen Wassers ermöglicht, daher kein Überfließen wie bei anderen Druckdeckelsystemen. / Ausladung 200 mm, Gewicht 15 kg; Befestigungslöcherabstand 205 mm; Wassenschluß seitlich 1/4" Verdrehschraub.

**SUEVIA Modell Nr. 3**  
das feststehende Tränkebecken mit der kräftigen Bauart. Güssen, emailiert, mit Wellenbrecher, Messingventil und Abstellvorrichtung ein überaus solides und jahrelang bewährtes Modell in bester Werkmannschaft, von allen Seiten auszubringen, mit und ohne Deckel lieferbar. / Ausladung ca. 300 mm, Gewicht 12 kg; Wasserschluß mit Verdrehschraub 1/4"; Wasserschluß ohne Verdrehschraub 1/4"; Entfernung der Befestigungslöcher 250 mm.

**SUEVIA Modell Nr. 6**  
das preiswerte und gute Tränkebecken mit dem niedrigen Deckel. Güssen, emailiert, Messingventil und Abstellvorrichtung. Das geringe Ausladung macht es auch für enge Stallungen verwendbar. Wasserschluß nur von rechts, mit und ohne Deckel lieferbar. / Ausladung ca. 260 mm, Gewicht 9 kg; Wasserschluß rechts 1/4"; Entfernung der Befestigungslöcher 250 mm.

**SUEVIA Modell Nr. 5**  
das kippbare Tränkebecken ohne Deckel, aber trotzdem vollständig geschlossen. DP. bewährt sich für enge Stallungen besonders. Seitliche Fülle und aus Güssen, emailiert oder Messing, daher kein Abstoßen möglich. Jedes Tränkebecken ist einzeln feststellbar. Eine beliebige Konstruktion, die in weitem Kosten Ausmaß lieferbar. Wasserschluß von allen Seiten möglich. / Ausladung nur ca. 170 mm und spädlich ca. 220 mm, Gewicht 12 kg; Entfernung der Befestigungslöcher 305 mm; Wasserschluß ohne Verdrehschraub 1/4"; Wasserschluß mit Verdrehschraub 1/4"; Entfernung der Befestigungslöcher 250 mm.

**SUEVIA Modell Nr. 8**  
das praktische Tränkebecken mit dem Allseitenschluß R11, und dem regulierbaren Wasserschluß. Vierpunktbefestigung gestattet leichte Befestigen auch an Säulen, Rohren und dgl. mit und ohne Deckel lieferbar. / Ausladung ca. 260 mm; Gewicht 9 kg; Wasserschluß ohne Verdrehschraub 1/4"; Wasserschluß mit Verdrehschraub 1/4"; Entfernung der Befestigungslöcher 250 mm.

**Zu jeder Zeit, jahraus, jahrein, geben SUEVIA - Tränkebecken Ihren Tieren frisches, klares Wasser und arbeiten immer unermüdlich!**

Zögern Sie also nicht und sparen Sie nicht am falschen Platz! Sparen Sie aber richtig, d.h. sichern Sie Ihren wertvollen Viehbestand und erhöhen Sie die Rentabilität Ihres Betriebes durch die SUEVIA - Selbsttränkeanlage.

## 1938



Fundador: Christian Haiges

**Suevia**  
PATENT



**KIPPBAR**

**TRANKEBECKEN**

**„Suevia“**  
DAS ÜBERLEGENE TRANKEBECKEN



Spart Arbeit u. Zeit und erhöht das Milchgeld!



Mod. 7



hecho de gres



Mod. 8

El legendario Mod. 8 ya se fabrica en estos tiempos.



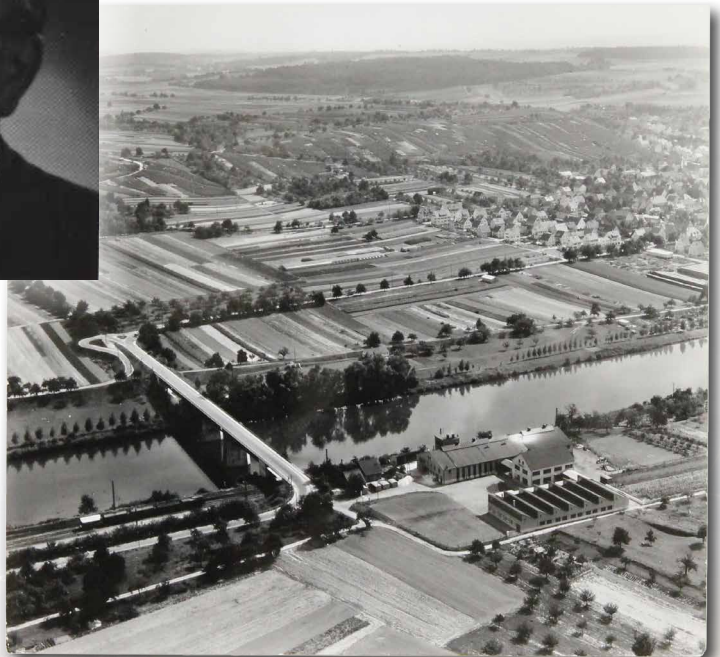
## 1952



2ª generación:  
Adolf Haiges



Frank Haiges con su prima Inge delante del nuevo edificio de la fundición en Kircheim am Neckar



## 1957

La nueva fábrica se está desarrollando. La fábrica se ha trasladado por completo. El sitio estaba lejos de la aldea en este momento



Exposición DLG, Colonia



Como en aquella época no había camiones potentes, la ubicación de la fundición cerca de la estación de ferrocarril era de gran importancia. Esto permitía transportar las materias primas a la fundición y enviar los bebederos por ferrocarril.



4

Mod. 91



Mod. 92



Mod. 55 HACO



Mod. 25



Mod. 19





frostfreies heizbares Tränkebecken

Desarrollamos el primer bebedero calefactable, todavía con una lámpara como calentador: El Mod. 41

1960

**SUEVIA** - HACO MODELL 41 UND 42

Die frostsicheren HEIZBAREN TRÄNKEBECKEN immer einsatzbereit auch bei stärksten Außen-temperaturen

mit elektrischer Heizung oder mit Wasserablauf



Empezamos a desarrollar otro tipo de productos. Además de bebederos, comederos automáticos y sistemas de evacuación de estiércol, la gama de productos también incluye ventanas, tornos para máquinas y transportadores de virutas.

1970

**HACO** OHNE VENTIL  
*bietet:*

Die verstellbare Wasserdüse das bedeutet vom niedrigsten bis höchsten Wasserdruck ohne nur eine Tränkebecken.

Das neuartige Kugelstück das bedeutet einseitigen Wasser-Anschluß ohne Zwischenstück.

Den fettgefüllten Federkolben das bedeutet rückverfüllendes, leichtgängiges Arbeiten auch bei höchstem Wasserdruck und größte Betriebsicherheit ohne jeden Verschleiß.

Das bedeutet: **Weniger Arbeit · Mehr Milch · Gesunde Tiere**

**HACO**  
*das ideale*  
**TRÄNKEBECKEN**

Deutsche Patent und Auslands-Patent



Feria del Alto Rin en Colonia

Aparecen en el mercado nuevos bebederos mejorados que gozan de gran aceptación. La marca SUEVIA, elegida por el fundador, se ha convertido en un símbolo de fiabilidad, calidad y economía en la agricultura. En 1978 se adquiere la empresa competidora RICO SAS de Reims (Francia).



Mod. 500

1980



Mod. 25R

Se empieza a imponer la construcción de establos abiertos en sustitución de los sistemas de amarre habituales. Al mismo tiempo, se registran avances significativos en la producción de bebederos, ya que ahora es posible fabricar bebederos de acero inoxidable de mayor tamaño. Los comederos automáticos complementaron a los bebederos de eficacia probada en el sector porcino. Las primeras máquinas CNC, como punzonadoras y tornos, contribuyeron a automatizar aún más la producción.



Mod. 115



Alimentador automático



tornos para máquinas



Mod. 560



Feedmat



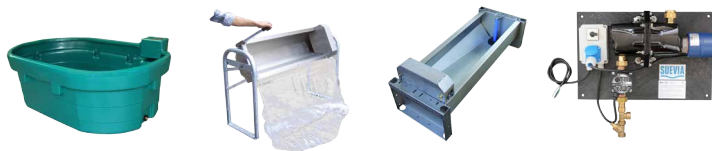
Proficow





## 2003

La empresa está en constante expansión. Siempre surgen nuevas técnicas de producción, como el rotomoldeo para los abrevaderos para zonas de pasto o el procesado de chapas de acero inoxidable para bebederos basculantes o abrevaderos con desagüe rápido.



## 2023

**Gestión familiar  
en 4ª generación**



**180 empleados**  
16 aprendices

**29.000 m<sup>2</sup> de superficie**

**760 kWp fotovoltaicos**  
2.319 módulos cubren 1/3  
de nuestras necesidades de  
electricidad



Kirchheim  
am Neckar



### **Producción propia casi al 100%**

Fundición gris  
Planta de esmaltado  
Recubrimiento de plástico  
Moldeo por inyección de plásticos  
Rotomoldeo de plásticos  
Tornería  
Mecanizado CNC  
Construcción metálica  
Procesamiento de chapa de acero  
inoxidable

### **Automatización**

Numerosos robots hacen que nuestra  
producción sea muy eficiente.  
La producción está totalmente  
automatizada con máquinas CNC.

### **Logística**

Envíos a todo el mundo  
Más de 3.400 espacios para palés





## 10 Bebederos para terneros y caballos



## 14 Bebederos para bovinos y caballos



## 20 Bebederos para estabulaciones libres



## 39 Bebederos para zonade pasto



## 46 Flotadores



## 48 Accesorios



## 50 Casetas para terneros



## 56 Cepillos para animales



## 60 Bebederos para ovejas y cabras



## 68 Bebederos para cerdos



Adecuado para:



Bovino,  
Vacas lecheras



Terneros



Equino



Ovino



Caprino



Gansos



Cerdos



Lechones



Perros

Explicación de los símbolos

PG  
2

Grupo de precios 2  
Se aplican otras condiciones.





## BEBEDEROS PARA BOVINO

### Bebederos para ganado bovino

La información de este apartado le da una idea sobre la gama de bebederos SUEVIA para ganado bovino.

En esta categoría encontrará bebederos fabricados en hierro fundido de alta calidad, acero INOX, plástico o polietileno. Para estabulaciones libres le podemos ofrecer una amplia gama de bebederos, incluso anticongelantes o con calefactores. Para las vacas de leche usted puede elegir entre bebederos compactos con válvulas de gran capacidad o grandes y voluminosos abrevaderos. Para animales de pasto también le ofrecemos una amplia gama de posibilidades.

Las bases para el diseño y desarrollo de nuestros bebederos son nuestra amplia experiencia desde hace mucho tiempo y una estrecha colaboración con expertos investigadores del sector ganadero.

Nuestros bebederos de hierro fundido son recubiertos con un esmalte para conseguir un acabado de alta calidad, que ofrece una excelente e higiénica superficie de protección durante años.

Prestamos extrema importancia a la elección de chapas de acero INOX de alta calidad para la elaboración de los productos SUEVIA.

Nuestros productos de polietileno son, por supuesto, fabricados con un material resistente a los rayos UV y de calidad superior. Las características especiales del material son seleccionadas para la aplicación particular de cada tipo de bebedero.

Si usted tiene alguna duda o desea consultar sobre qué tipo de abrevadero o bebedero se adaptaría mejor a sus necesidades particulares, no dude en consultarnos para asesoramiento y recomendación.

	Peso del animal	Producción diaria de leche	Consumo medio diario de agua (Temperatura ambiente 5 °C)	Consumo medio diario de agua (Temperatura ambiente 29 °C)	Altura instalación aconsejable
Terneros	90 kg 180 kg	–	8 l 14 l	13 l 23 l	40 à 60 cm
Bovinos	350 kg	–	25 l	40 l	60 à 70 cm
Vacas secas	630 kg	–	40 l	60 l	60 à 90 cm
Vacas lecheras	–	27 kg 45 kg	85 l 125 l	105 l 180 l	70 à 100 cm

Las alturas de instalación indicadas en este cuadro son valores medios estándar. Es recomendable tener en cuenta varios factores como raza, edad, situación de las instalaciones, etc. Por supuesto, el consumo de agua depende de la temperatura de la zona.







### Bebedores con lengüeta

Los bebederos con válvula accionada con una lengüeta son los modelos clásicos. La válvula actúa mediante presión de la lengüeta y el agua fluye en el bebedero. Nosotros recomendamos bebederos con lengüeta principalmente para ganado con cuernos o para animales dóciles con anillo nasal.

Limpiar la cazoleta regularmente es de vital importancia, ya que partículas de suciedad y sobrantes de alimentos se pueden adherir en la parte trasera y trabar la lengüeta. Para resolver este inconveniente, SUEVIA desarrolló en 1980 los primeros bebederos con válvula tubular para reducir el trabajo de mantenimiento al mínimo.

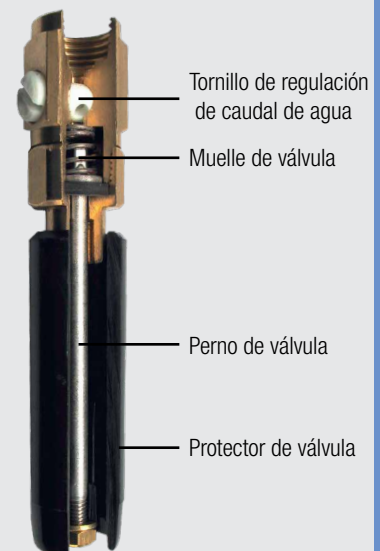
### Bebedores con válvula tubular

Los bebederos actuales con válvula tubular SUEVIA pueden ser utilizados para casi todos los animales, ya que pueden alcanzar la cazoleta muy fácilmente. El tabique nasal de los animales activa la válvula fácilmente. La activación es posible y fácil desde cualquier posición. El agua fluye en el bebedero tras presionar la válvula tubular y el animal puede así beber tanta agua como necesite. Si el bebedero está equipado con un tornillo de regulación, el flujo de agua puede ser ajustado cuando se desee desde el exterior. Incluso los animales con morro sensible aceptarán el sistema de válvula tubular SUEVIA.

Para los trabajos de mantenimiento, por ejemplo, el muelle de la válvula puede ser sustituido fácilmente desatornillando la parte inferior de la válvula, accediendo, también de esta manera, a las piezas más importantes. En las válvulas tubulares equipadas con un tornillo de regulación, el suministro de agua se puede cerrar individualmente en cada bebedero; de esta forma, podemos cambiar las piezas de la parte inferior de la válvula sin cerrar la toma general de suministro de agua, dando así al resto de los animales la posibilidad de beber.



### Bebedores con válvula tubular







## BEBEDEROS PARA TERNEROS



También con  
válvula INOX



### Bebedero con pocillo que induce a beber

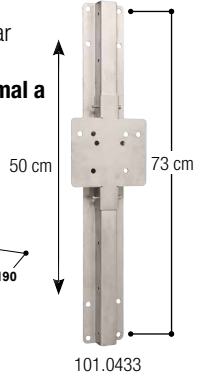
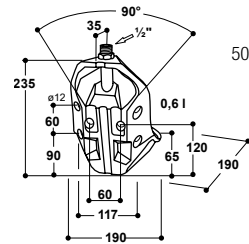
**Modelo 370 con válvula de latón 1/2"**

Ref. 100.0370

**Modelo 370 con válvula de INOX 1/2"**

Ref. 100.0379

- Cazoleta **en hierro fundido, completamente esmaltada**, fácil de limpiar
- **Siempre agua fresca y limpia** – al no haber acumulación de agua como en los bebederos de nivel constante no hay riesgo que se ensucie
- Válvula tubular ultra-suave aún en caso de alta presión de agua de máx. 6 bar
- La válvula puede ser accionada desde todos los lados
- El **pocillo** detrás de la válvula acumula un poco de agua que **induce al animal a beber**
- Flujo de agua suave gracias a la válvula tubular
- Conexión con rosca exterior 1/2" por arriba
- **Caudal de agua ajustable por el exterior** por medio de un **tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Amplias posibilidades de fijación: en esquinas de 90°, muros o en tubos



#### ACCESORIOS:

- **1 brida de fijación** (Ref. 131.0152) para tubos de 1" – 1 1/2" (34 – 48 mm)
- **Regulador de altura sin herramientas en acero INOX**, alcance de ajuste 50 cm (Ref. 101.0433)

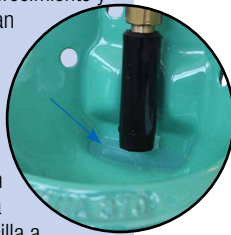
**RECOMENDADO PARA:** Terneros, ovejas, cabras, perros

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0370	Bebedero Mod. 370-MS1/2", latón	1 pieza/paquete
100.0379	Bebedero Mod. 370-VA1/2", INOX	1 pieza/paquete
131.0152	Brida de fijación 1" – 1 1/2" (34 – 48 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
101.0433	Regulador de altura sin herramientas, en acero INOX	1 pieza

### IMPORTANTE

**Bebederos de cazoleta con pocillo que induce a beber. Para ovejas, cabras, terneros y perros.**

Para garantizar que el ganado joven tenga un crecimiento y desarrollo saludable, es necesario que aprendan a beber agua cuanto antes y por sí solos. Para facilitar este aprendizaje, nuestros Modelos 370 y 375 disponen de un pocillo situado en el fondo de la cazoleta, detrás de la válvula tubular. El objetivo es que los animales de morro sensible y muy jóvenes, cuando intentan acceder al agua del pocillo, accionen la válvula y de esta manera aprenden de una forma sencilla a obtener agua automáticamente.



### Bebedero con pocillo que induce a beber

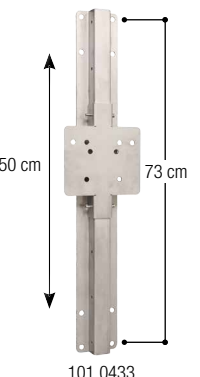
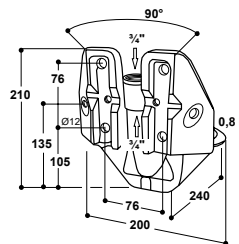
**Modelo 375 con válvula latón 3/4"**

Ref. 100.3753

**Modelo 375 con válvula INOX 3/4"**

Ref. 100.3759

- Cazoleta **en hierro fundido, completamente esmaltada**, fácil de limpiar
- **Siempre agua fresca y limpia** – al no haber acumulación de agua como en los bebederos de nivel constante no hay riesgo que se ensucie
- Válvula tubular ultra-suave aún en caso de alta presión de agua de máx. 6 bar
- La válvula puede ser accionada desde todos los lados
- El **pocillo** detrás de la válvula acumula un poco de agua que **induce al animal a beber**
- Flujo de agua suave gracias a la válvula tubular. Válvula tubular de latón o INOX de accionamiento suave, con conexión rosca interior 3/4" por arriba o por abajo
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Amplias posibilidades de fijación: en esquinas de 90°, muros o en tubos



#### ACCESORIOS:

- **2 bridas de fijación** (Ref. 131.0169) para la fijación en tubos de 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm)
- **Regulador de altura sin herramientas en acero INOX**, alcance de ajuste 50 cm (Ref. 101.0433)

**RECOMENDADO PARA:** Terneros, ovejas, cabras, perros

Ref.	Descripción	Embalaje
100.3753	Bebedero Mod. 375-MS3/4"	1 pieza/paquete
100.3759	Bebedero Mod. 375-VA3/4"	1 pieza/paquete
131.0169	Brida de fijación 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
101.0433	Regulador de altura sin herramientas, en acero INOX	1 pieza
102.1127	Tubo de conexión INOX 3/4", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza



También con  
válvula INOX



131.0169

131.0169

102.1127

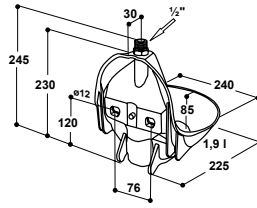




## BEBEDEROS PARA CABALLOS Y TERNEROS

### Bebedero Modelo 10P

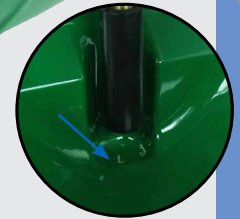
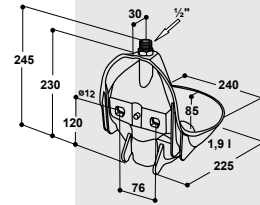
- Cazoleta en **plástico AQUATHAN de muy alta calidad**
- Muy flexible, muy resistente a golpes
- **Ninguna esquina, ningún riesgo de heridas**
- Válvula con conexión rosca exterior 1/2" por arriba
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula
- **Pronunciado cuenco detrás de la válvula que acumula un poco de agua que induce a beber**
- 100.0010: válvula latón, regulación del caudal por la tobera interior
- 100.0109: válvula INOX, **caudal de agua ajustable por el exterior** por medio de un **tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula



También con válvula INOX



131.0169



Detalle del cuenco detrás de la válvula

#### ACCESORIOS:

- **1 brida de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

Terneros, caballos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0010	Bebedero Mod. 10P-MS1/2", latón	10 piezas/paquete
100.0109	Bebedero Mod. 10P-VA1/2", INOX	10 piezas/paquete
131.0169	Brida de fijación 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa

### Bebedero

**Modelo 12P verde con válvula de latón 3/4"**

Ref. 100.0123

**Modelo 12P verde con válvula INOX 3/4"**

Ref. 100.0129

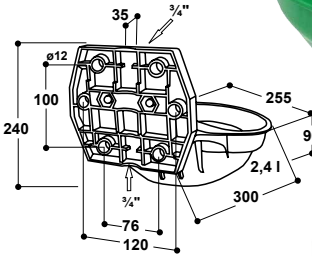
**Modelo 12P negro con válvula INOX 3/4"**

Ref. 100.0128

**Modelo 12P rosado con válvula de latón 3/4"**

Ref. 100.0122

- Cazoleta en plástico **AQUATHAN de muy alta calidad**
- Muy flexible, muy resistente a golpes
- **Ninguna esquina, ningún riesgo de heridas**
- Válvula tubular de latón o INOX de accionamiento suave, con conexión rosca interior 3/4" por arriba o por abajo
- **Caudal de agua ajustable desde el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula



También con válvula INOX



#### ACCESORIOS:

- **2 bridas de fijación** (Ref. 101.0167) con placa metálica de refuerzo para la fijación en tubos de 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

Terneros, caballos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0123	Bebedero Mod. 12P-MS3/4", verde latón	5 piezas/paquete
100.0129	Bebedero Mod. 12P-VA3/4", verde INOX	5 piezas/paquete
100.0128	Bebedero Mod. 12P-VA3/4", negro INOX	5 piezas/paquete
100.0122	Bebedero Mod. 12P-VA3/4", rosado latón	5 piezas/paquete
101.0167	Brida de fijación 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm)	1 pieza
102.1127	Tubo de conexión INOX 3/4", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza



101.0167



101.0167



102.1127







## BEBEDEROS PARA CABALLOS Y TERNEROS



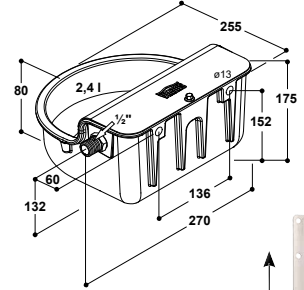
¡Tapón a presión para desagüe!



### Bebedores a nivel constante MINICUP Modelo 127K

Ref. 100.1270

- Cazoleta en **hierro fundido con pintura plástica**
- Nivel constante con flotador hasta max. 5 bar
- Tapa en acero INOX fácil de desmontar
- Nivel de agua constante: fácil ajuste
- Con **tapón de desagüe** para un vaciado rápido
- Conexión lateral con rosca exterior 1/2", por la izquierda o la derecha

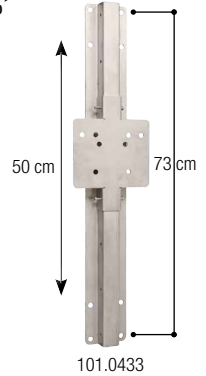


#### ACCESORIOS:

- Conexión galvanizada (102.0352), rosca int. 1/2" x int. 1/2", para conexión por arriba o por abajo
- Regulador de altura sin herramientas (101.0433), alcance de ajuste 50 cm, en pasos de 10 cm



102.0352



101.0433

#### RECOMENDADO PARA:

Terneros, ovejas, perros, terneros, mascotas



100.0130  
100.0131

Con tapón de desagüe en la base de la cazoleta



102.0352



101.0433

### Bebedores a nivel constante Modelo 130P (polietileno) hasta 5 bar

Ref. 100.0130

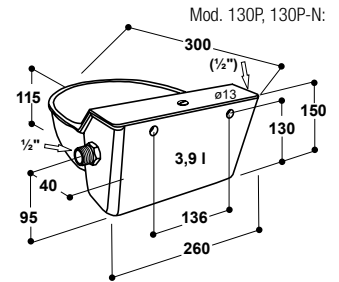
### Modelo 130P-N (polietileno) hasta máx. 1 bar

Ref. 100.0131

### Modelo 340 (hierro fundido, esmaltado) hasta 5 bar

Ref. 100.0340

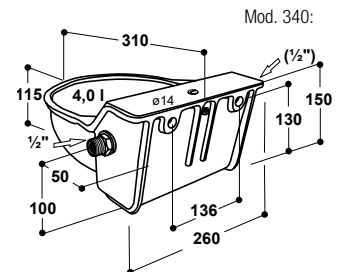
- Cazoleta en **polietileno** o cazoleta de **hierro fundido, esmaltada en negro**
- Nivel constante con flotador
- Modelo 130P + 130P-N: provisto de **tapón de desagüe** para una limpieza más fácil
- Tapa en acero INOX fácil de desmontar
- Ninguna esquina, ningún riesgo de heridas
- Fácil regulación del nivel de agua
- Conexión lateral con rosca exterior 1/2", por la izquierda o la derecha
- Modelo 130P-N: con flotador de baja presión hasta máx. 1 bar



Mod. 130P, 130P-N:

#### ACCESORIOS:

- Conexión galvanizada (102.0352), rosca int. 1/2" x int. 1/2", para conexión por arriba o por abajo
- Regulador de altura sin herramientas (101.0433), alcance de ajuste 50 cm, en pasos de 10 cm



Mod. 340:

#### MODELOS 130P / 130P-N RECOMENDADO PARA:

Terneros, ovejas, perros, caballos

#### MODELO 340 RECOMENDADO PARA:

Bovinos (incluso con evitamamas), toros (con anillo nasal), terneros, caballos, ovejas, cabras, perros, venados



100.0340



102.0352

Ref.	Descripción	Embalaje
100.1270	Bebedero MINICUP, Mod. 127K	1 pieza
100.0130	Bebedero Mod. 130P	1 pieza
100.0131	Bebedero Mod. 130P-N	1 pieza
100.0340	Bebedero Mod. 340	1 pieza/paquete
101.0433	Regulador de altura sin herramientas, de acero INOX	1 pieza
102.0352	Conexión galvanizada, rosca int. 1/2" x int. 1/2", con junta	1 pieza





## CHUPETE PARA TERNEROS Y TOROS

### Chupete SUEVIA para terneros y toros Modelo 326

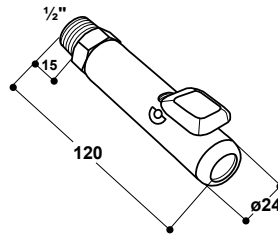
- Boca muy sólida en **acero INOX**
- Fácil ajuste de la cantidad de agua cambiando las toberas suministradas con el producto
- Conexión con rosca exterior 1/2"
  - 180.0326-1: conexión latón
  - 180.0330-1: conexión INOX

#### ACCESORIOS:

- **Angulo mural**, en hierro fundido (Ref. 101.0328)
- **Brida de protección** (Ref. 181.0327) galvanizada, suministrada con conexión mural, inclinación 10°, conexión con rosca interior 1/2" por arriba o por abajo, para colocación en la pared o en tubos
- **1 brida doble** (Ref. 101.0179) para la fijación en tubos de 1 1/4" - 2" (42 - 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

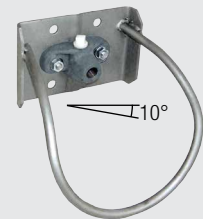
Terneros, toros, también para cerdas y verracos



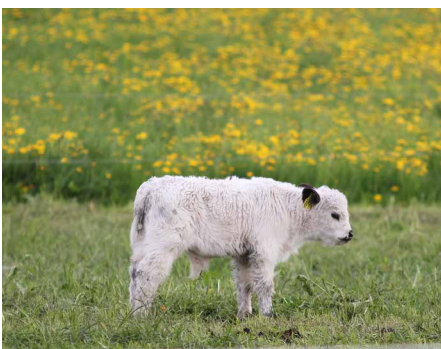
Ref.	Descripción	Embalaje
180.0326-1	Chupete para terneros y toros Mod. 326, latón (1 pieza en blíster)	1
180.0330-1	Chupete para terneros y toros Mod. 326, INOX (1 pieza en blíster)	1
181.0327	Brida de protección para Mod.326	1 pieza
101.0179	Brida doble 1 1/4" - 2" (42 - 60 mm)	1 pieza/bolsa
101.0328	Angulo mural Mod. 328, salida 1/2", inclinación 10°	1 pieza



101.0179



181.0327



### IMPORTANTE

Bebedero SUEVIA en forma de chupete para terneros y toros. Debe ser instalado aproximadamente 20 - 30 cm por encima de la altura del dorso del animal, para que estire su cuello para beber, reduciendo pérdidas de agua al mínimo.

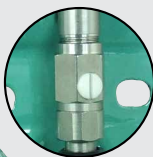




## BEBEDEROS PARA BOVINOS Y CABALLOS



También con  
válvula INOX



### Bebedero

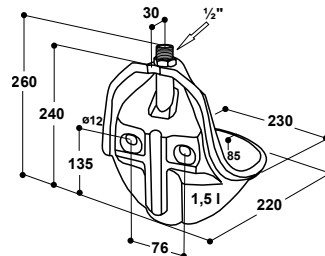
**Modelo 20 con válvula de latón 1/2"**

Ref. 100.0020

**Modelo 20 con válvula de INOX 1/2"**

Ref. 100.0209

- Cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**
- Válvula de accionamiento suave con conexión rosca exterior 1/2" por arriba
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula
- 100.0020: aumento de caudal por la tobera interior
- 100.0209: caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación, sin necesidad de desmontar la válvula



#### ACCESORIOS:

- **1 brida de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 1/2" - 2" (48 - 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA: Bovinos, caballos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0020	Bebedero Mod. 20-MS1/2", latón	1 pieza/paquete
100.0209	Bebedero Mod. 20-VA1/2", INOX	1 pieza/paquete
131.0169	Brida de fijación 1 1/2" - 2" (48 - 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa

### Bebedero

**Modelo 60**

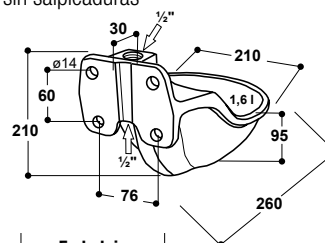
Ref. 100.0060



- Cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**
- Válvula tubular de latón de accionamiento suave
- **Conexión con rosca interior 1/2", por arriba o por abajo**
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula, sin salpicaduras
- Con 4 agujeros para fijación

#### ACCESORIOS:

- **2 bridas de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 1/2" - 2" (48 - 60 mm)



#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, caballos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0060	Bebedero Mod. 60	1 pieza/paquete
102.1255	Tubo de conexión INOX 1/2", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza
131.0169	Brida de fijación 1 1/2" - 2" (48 - 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa

### Bebedero

**Modelo IDEAL (hierro fundido, esmaltado)**

Ref. 100.0061

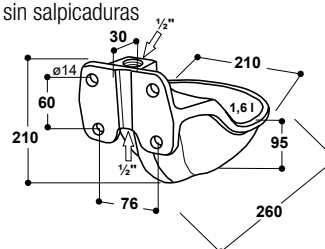
**Modelo IDEAL-K (hierro fundido con pintura plástica)** Ref. 100.0066



- 100.0061: Cazoleta **en hierro fundido con esmalte negro simple**
- 100.0066: Cazoleta **en hierro fundido con pintura plástica**
- Válvula tubular de latón de accionamiento suave
- **Conexión con rosca interior 1/2", por arriba o por abajo**
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula, sin salpicaduras
- Con 4 agujeros para fijación

#### ACCESORIOS:

- **2 bridas de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 1/2" - 2" (48 - 60 mm)



#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, terneros, caballos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0061	Bebedero Mod. IDEAL, esmaltado	1 pieza/paquete
100.0066	Bebedero Mod. IDEAL-K, pintura plástica	1 pieza/paquete
102.1255	Tubo de conexión INOX 1/2", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza
131.0169	Brida de fijación 1 1/2" - 2" (48 - 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa



100.0066





## BEBEDEROS PARA BOVINOS Y CABALLOS

### Bebedero

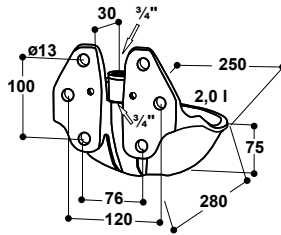
**Modelo 25R con válvula de latón 3/4"**

Ref. 100.0253

**Modelo 25R con válvula de INOX 3/4"**

Ref. 100.0259

- Gran cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**
- Válvula tubular de latón o INOX de accionamiento suave, con conexión rosca interior 3/4" por arriba o por abajo
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula
- **Caudal de agua ajustable por el exterior** por medio de un tornillo de regulación, sin necesidad de desmontar la válvula
- Caudal de agua hasta 12 l/min
- Con 6 agujeros para fijación



#### ACCESORIOS:

- **1 brida doble** (Ref. 101.0179) para la fijación en tubos de 1 1/4" – 2" (42 – 60 mm)
- Soporte de acero, como protección

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, toros (sin anillos nasales), caballos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0253	Bebedero Mod. 25R-MS3/4", latón	1 pieza/paquete
100.0259	Bebedero Mod. 25R-VA3/4", INOX	1 pieza/paquete
101.0179	Brida doble 1 1/4" – 2" (42 – 60 mm)	1 pieza/bolsa
102.1127	Tubo de conexión INOX 3/4", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza

También con válvula INOX



101.0462: 40 cm  
101.0455: 60 cm  
101.0456: 80 cm



102.1127

101.0179

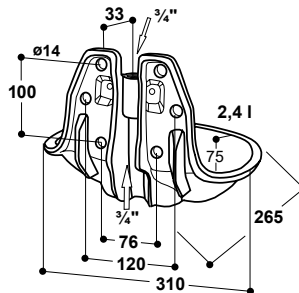
**Soporte de acero**

### Bebedero

**Modelo 19R-MS3/4", con válvula de latón 3/4"**

Ref. 100.0198

- Gran cazoleta **semiplana de hierro fundido totalmente esmaltada**, fácil de limpiar
- Ideal para colocar en una pared con acceso desde dos boxes
- **Permite gran caudal de agua** hasta 20 l/min
- **Caudal de agua ajustable por el exterior** por medio de un tornillo de regulación, sin necesidad de desmontar la válvula
- Dos válvulas tubulares de latón o INOX de accionamiento suave, con conexión rosca interior 3/4" por arriba o por abajo
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula
- Con 6 agujeros para fijación



#### ACCESORIOS:

- **1 brida doble** (Ref. 101.0179) para la fijación en tubos de 1 1/4" – 2" (42 – 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, toros (sin anillos nasales)

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0198	Bebedero Mod. 19R-MS3/4", latón	1 pieza/paquete
101.0179	Brida doble 1 1/4" – 2" (42 – 60 mm)	1 pieza/bolsa
102.1127	Tubo de conexión INOX 3/4", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza



102.1127

101.0179



101.0459: 60 cm  
101.0460: 80 cm

**Soporte de acero**







## BEBEDEROS PARA BOVINOS Y CABALLOS



131.0169

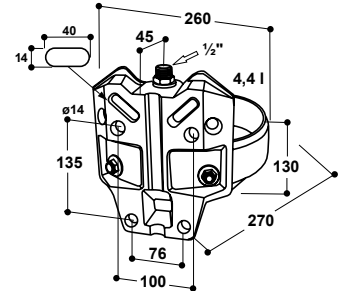
131.0169



### Bebedero Modelo 1100

Ref. 100.1100

- Cazoleta de gran capacidad en INOX, muy resistente a golpes
- Borde curvado hacia el interior para prevenir pérdidas de agua
- Válvula tubular de latón de accionamiento suave
- **Permite gran caudal de agua hasta 20 l/min**
- Conexión con rosca exterior 1/2" por arriba
- Amplias posibilidades de fijación: en esquinas de 90°, muros o en tubos



#### ACCESORIOS:

- **2 bridas de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm)

RECOMENDADO PARA: Bovinos, vacas lecheras

Ref.	Descripción	Embalaje
100.1100	Bebedero Mod. 1100	1 pieza/paquete
131.0169	Brida de fijación 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa

### IMPORTANTE

Gracias a un caudal muy elevado que provee este bebedero y a la forma muy compacta es ideal para vacas lecheras atadas



100.1129



100.1229



131.0169  
2" (60 mm)

101.1241  
2 1/2" (77 mm)

101.1242  
3 1/2" (102 mm)

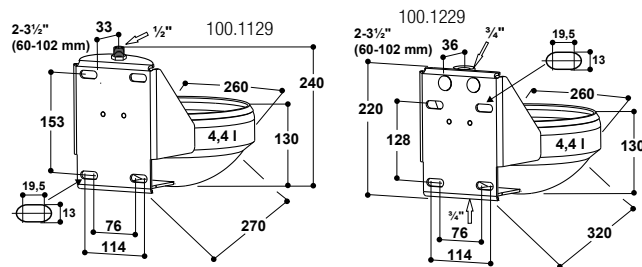
### Bebedero Modelo 1120 con válvula de INOX 1/2" Modelo 1220 con válvula de INOX 3/4"

Ref. 100.1129

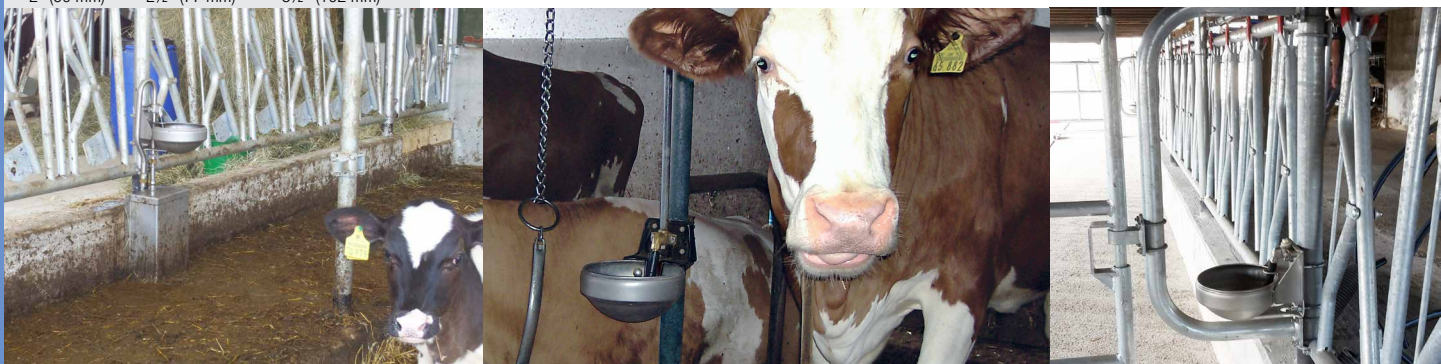
Ref. 100.1229

- Cazoleta de gran capacidad en INOX, muy resistente a golpes
- Muy estable: panel trasero de acero INOX, soldado a la bandeja
- Válvula tubular de INOX de accionamiento suave:  
Mod. 1120: con conexión rosca exterior 1/2" por arriba  
Mod. 1220: con conexión rosca interior 3/4" por arriba o por abajo
- Borde curvado hacia el interior para prevenir pérdidas de agua
- **Caudal de agua ajustable por el exterior** por medio de un tornillo de regulación, sin necesidad de desmontar la válvula
- Caudal de agua hasta 12 l/min

RECOMENDADO PARA: Bovinos, vacas lecheras



Ref.	Descripción	Embalaje
100.1129	Bebedero Mod. 1120-VA 1/2", INOX	1 pieza/paquete
100.1229	Bebedero Mod. 1220-VA 3/4", INOX	1 pieza/paquete
131.0169	Brida de fijación 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
101.1241	Brida de fijación galvanizada 2 1/2"/77 mm, tuercas y arandelas	1 pieza/paquete
101.1242	Brida de fijación galvanizada 3 1/2"/10 mm, tuercas y arandelas	1 pieza/paquete







## BEBEDEROS PARA BOVINOS Y CABALLOS

### Bebedero

**Modelo 1200-MS $\frac{3}{4}$ " con válvula de latón  $\frac{3}{4}$ "**

Ref. 100.1203

**Modelo 1200-VA $\frac{3}{4}$ " con válvula INOX  $\frac{3}{4}$ "**

Ref. 100.1209

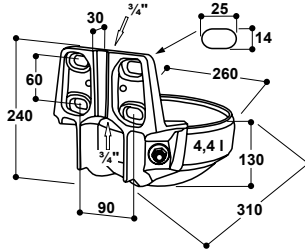
- Cazoleta de gran capacidad en **INOX**, muy resistente a golpes
- Válvula tubular de latón o INOX de accionamiento suave, con conexión rosca interior  $\frac{3}{4}$ " por arriba o por abajo
- Borde curvado hacia el interior para prevenir pérdidas de agua
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula
- Permite gran caudal de agua hasta **20 l/min**

#### ACCESORIOS:

- **2 bridas de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 $\frac{1}{2}$ " – 2" (48 – 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas lecheras



Ref.	Descripción	Embalaje
100.1203	Bebedero Mod. 1200-MS $\frac{3}{4}$ ", latón	1 pieza/paquete
100.1209	Bebedero Mod. 1200-VA $\frac{3}{4}$ ", INOX	1 pieza/paquete
131.0169	Brida de fijación 1 $\frac{1}{2}$ " – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
102.1127	Tubo de conexión INOX $\frac{3}{4}$ ", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza

También con válvula INOX



### IMPORTANTE

Gracias a un caudal muy elevado que proveen estos bebederos y a la forma muy compacta es ideal para vacas lecheras atadas

### Bebedero

**Modelo 1200P con válvula de latón  $\frac{3}{4}$ "**

Ref. 100.1213

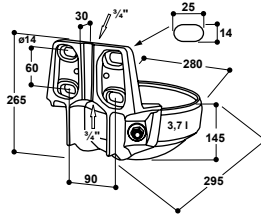
- Cazoleta de gran capacidad en **polietileno súper-resistente, inalterable a los rayos UV con tapón de desagüe en la base de la cazoleta**
- Borde curvado hacia el interior para prevenir pérdidas de agua
- Válvula tubular de latón de accionamiento suave, con conexión rosca interior  $\frac{3}{4}$ " por arriba o por abajo
- Permite gran caudal de agua hasta **20 l/min**

#### ACCESORIOS:

- **2 bridas de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 $\frac{1}{2}$ " – 2" (48 – 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

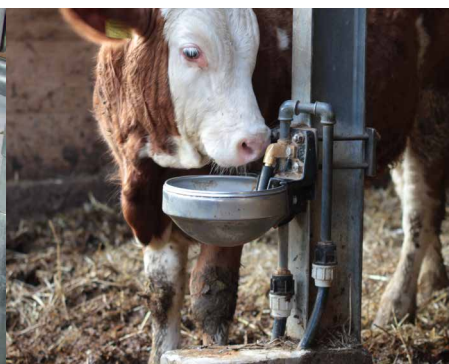
Bovinos, vacas lecheras



Ref.	Descripción	Embalaje
100.1213	Bebedero Mod. 1200P-MS $\frac{3}{4}$ "	1 pieza/paquete
131.0169	Brida de fijación 1 $\frac{1}{2}$ " – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
102.1127	Tubo de conexión INOX $\frac{3}{4}$ ", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza



con tapón de desagüe en la base de la cazoleta







## BEBEDEROS PARA BOVINOS Y CABALLOS



También con  
válvula INOX



102.1127 101.0179

Pat.

### Bebedero Modelo 16P con válvula de latón 3/4" Modelo 16P con válvula INOX 3/4"

Ref. 100.0163

Ref. 100.0169

- Cazoleta en **polietileno súper-resistente, inalterable a los rayos UV**
- **Borde curvado** hacia el interior para prevenir pérdidas de agua
- Con tapón de desagüe en la base de la cazoleta para una limpieza más fácil
- **Se suministra con protección galvanizada que también actúa como soporte**
- Válvula tubular de latón o INOX de accionamiento suave, con conexión rosca interior 3/4" por arriba o por abajo
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Para presión de hasta un máximo de 6 bar

#### ACCESORIOS:

- **1 brida doble** (101.0179) para la fijación en tubos de 1 1/4" – 2" (42 – 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, toros (sin anillos nasales), caballos



También con  
válvula INOX



102.1127 101.0179

Pat.

### Bebedero Modelo 18P con válvula de latón 3/4" Modelo 18P con válvula INOX 3/4"

Ref. 100.0183

Ref. 100.0189

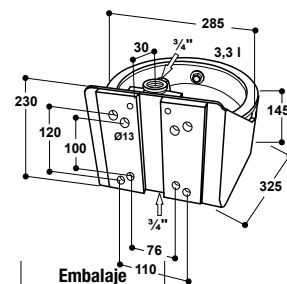
- Grande cazoleta en **polietileno súper-resistente, inalterable a los rayos UV**
- **Borde curvado** hacia el interior para prevenir pérdidas de agua
- Con tapón de desagüe en la base de la cazoleta para una limpieza más fácil
- **Se suministra con protección galvanizada que también actúa como soporte**
- Válvula tubular de latón o INOX de accionamiento suave, con conexión rosca interior 3/4" por arriba o por abajo
- El agua fluye suavemente por el tubo de la válvula
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Para presión de hasta un máximo de 6 bar

#### ACCESORIOS:

- **1 brida doble** (101.0179) para la fijación en tubos de 1 1/4" – 2" (42 – 60 mm)

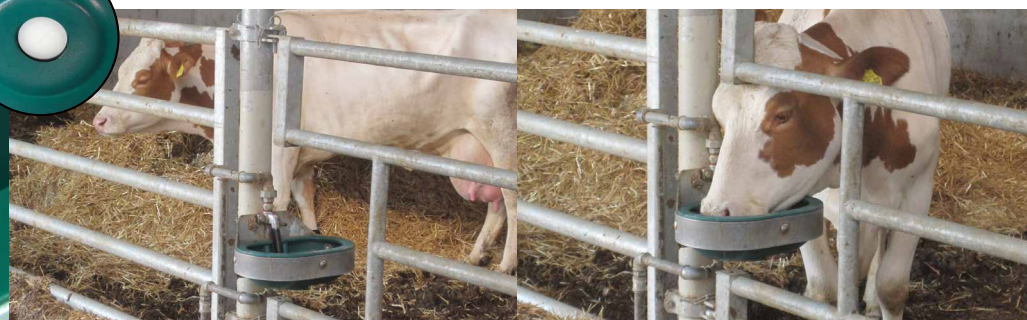
#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, toros (sin anillos nasales), caballos



Ref.	Descripción	Embalaje
100.0163	Bebedero Mod. 16P-MS3/4"	1 pieza
100.0169	Bebedero Mod. 16P-VA3/4"	1 pieza
100.0183	Bebedero Mod. 18P-MS3/4"	1 pieza
100.0189	Bebedero Mod. 18P-VA3/4"	1 pieza
101.0179	Brida doble 1 1/4" – 2" (42 – 60 mm)	1 pieza/bolsa
102.1127	Tubo de conexión INOX 3/4", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza

Modelos 18P y 16P: con tapón de  
desagüe en la base de la cazoleta







## BEBEDEROS PARA BOVINOS Y CABALLOS

### Bebedero Modelo 115

Ref. 100.0115

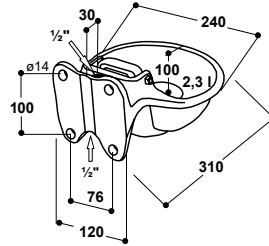
- Gran cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**
- **Permite gran caudal de agua** hasta 14 l/min
- **El caudal de agua se regula sin necesidad de herramientas** por la válvula que se encuentra por abajo de la lengüeta. No es necesario desmontar la lengüeta.
- **Conexión con rosca interior 1/2", por arriba o por abajo**

#### ACCESORIOS:

- **1 brida doble** (Ref. 101.0179) para la fijación en tubos de 1 1/4" – 2" (42 – 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, toros, caballos



Ref.	Descripción	Embalaje
100.0115	Bebedero Mod. 115	1 pieza/paquete
102.1255	Tubo de conexión INOX 1/2", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza
101.0179	Brida doble 1 1/4" – 2" (42 – 60 mm)	1 pieza/bolsa



102.1255



101.0179

El caudal de agua se regula sin necesidad de herramientas

### Bebedero Modelo 8

Ref. 100.0008

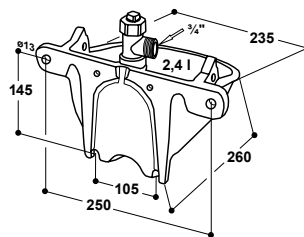
- Gran cazoleta **de hierro fundido, esmaltada en el interior**
- **Gran abastecimiento de agua:** cantidad de agua regulable, hasta **35 l/min** a 5 bares
- Por medio de un pasador situado detrás de la lengüeta, la afluencia del agua se deja bloquear y parar completamente
- Conexión con rosca exterior 3/4" **desde cualquier posición (360°)**
- Gracias a su robusta cazoleta, sólida válvula y excelente funcionamiento con gran caudal y baja presión, el Bebedero Modelo 8 puede ser instalado también en tanques de agua

#### ACCESORIOS:

- **Conexión** (Ref. 102.0039), rosca int. 3/4" / ext. 1/2", para facilitar la conexión por arriba o por abajo

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, toros, caballos



102.0039

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0008	Bebedero Mod. 8	1 pieza
102.0039	Conexión galvanizada, rosca int. 3/4" / ext. 1/2", con junta	1 pieza







## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES

### Bebedores y Abrevaderos para Establos Abiertos

#### IMPORTANTE

Un requisito indispensable para una alta producción de leche es un óptimo abastecimiento de agua. Además, las vacas de leche tienen un sentido del gusto muy pronunciado. En SUEVIA hemos diseñado grandes abrevaderos con sistemas de evacuación para una limpieza rápida, para que se renueve el agua fácilmente y los animales puedan beber el agua lo más fresca y limpia posible.



Para alcanzar una alta producción de leche es necesario ofrecer a las vacas la oportunidad de beber la mayor cantidad de agua posible. **Las vacas de leche necesitan de 4 a 5 litros de agua para producir 1 litro de leche.** Pueden cubrir una parte de esta necesidad en la ingesta del forraje, pero la mayor parte es bebiendo agua. En días muy calurosos de verano, las vacas de alta producción llegan a beber incluso 150 litros de agua. En una ingesta normal, estas vacas pueden beber de 5 a 8 litros en un minuto; sin embargo, cuando las vacas están extremadamente sedientas, pueden llegar a ingerir 25 litros de agua en un minuto. Por tanto, es imprescindible que su sistema de abastecimiento de agua disponga de la capacidad y tecnología capaces de satisfacer las necesidades de estos animales. Para estabulaciones libres aconsejamos la instalación de un abrevadero para no más de 15 o 20 vacas de leche y que la distancia entre cada recipiente no sea mayor de 15 metros. Se debe permitir que los animales de cada grupo tengan la posibilidad de acceder a 2 abrevaderos.

Para vacas de leche aconsejamos la instalación de nuestros **abrevaderos SUEVIA de gran capacidad** que permiten que estos animales puedan beber rápidamente gran cantidad de agua. En muchos establos es recomendable la combinación de bebederos compactos de gran capacidad con grandes y voluminosos abrevaderos.

En estabulaciones libres de vacas de leche es posible ahorrar espacio instalando **bebederos SUEVIA de gran capacidad Mod. 500 y 520 con válvula accionada por una amplia lámina**, que permiten un suministro de agua de hasta 35 litros por minuto. Son bebederos que se mantienen siempre limpios, ya que el animal acciona la lámina y bebe a la vez: pequeños remanentes de pienso que pueden caer dentro del recipiente son ingeridos cuando beben. De esta forma, podemos decir que ellos mismos ayudan a mantener el recipiente limpio. Debido a su capacidad de suministro de agua y a su diseño el tiempo de limpieza por parte del ganadero se reduce al mínimo.







# SUEVIA

## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



Aconsejamos nuestros **bebederos de gran capacidad con flotador para nivel constante** Modelos 600 y 620 para animales con anillos nasales o evitamamas. Estos modelos también garantizan un alto abastecimiento de agua gracias a un suministro de hasta 40 litros por minuto. También para estos modelos disponemos de productos y calefactores adaptados a un precio razonable.

Después del ordeño, las vacas ingieren hasta el 30 % de las necesidades diarias de agua. Para abastecer esta demanda, tiene sentido ofrecer agua a los animales en grandes abrevaderos después de salir de la sala de ordeño. Hasta que la manada se sitúa y recupera el orden habitual de jerarquía después del ordeño, se ha observado que bajo estas circunstancias, y sólo durante este momento, las vacas aceptan compartir los abrevaderos con otras vacas y podemos encontrar más de un animal bebiendo en el mismo recipiente. Para estos sitios, el ganadero tiene la posibilidad de instalar **Abrevaderos SUEVIA con desagüe rápido o Abrevaderos basculantes.**

Los **Abrevaderos SUEVIA de desagüe rápido** están diseñados con una base cónica inclinada y con un agujero de desagüe de gran diámetro. Para vaciar y limpiar rápidamente el abrevadero basta con quitar el tapón de desagüe, ya que se producirá una muy rápida evacuación. **El agua podrá ser canalizada a una tubería de desagüe.**

Los **Bebederos basculantes SUEVIA poco profundos** se limpian fácilmente volteando el recipiente. . Están equipados con el flotador MASTERFLOW SUEVIA de alto rendimiento para alcanzar un suministro de hasta 40 litros de agua; capaces de abastecer las necesidades de los animales. Deben ser conectados a la tubería de suministro de agua mediante un tubo rígido.





## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



### Bebedero compacto de 55 cm Bebedero compacto de 100 cm

Ref. 130.6140

Ref. 130.6150

- Bebedero compacto para montaje en la pared, suficiente para **15 - 20 animales**
- **Realizado completamente en acero INOX**
- Caudal de agua hasta **40 l/min** que permite a los animales beber rápidamente gran cantidad de agua y en poco tiempo
- Conexión exterior 3/4" por derecha o izquierda
- Con desagüe grande para un vaciado rápido (55 cm = 1 1/4", 100 cm = Ø 50 mm)
- Contenido 30 l (55 cm), 60 l (100 cm)

#### ACCESORIOS:

- Tubo de protección, galvanizado

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, Terneros, Caballos, Vacas lecheras y bovinos con anillos nasales o evitamamas



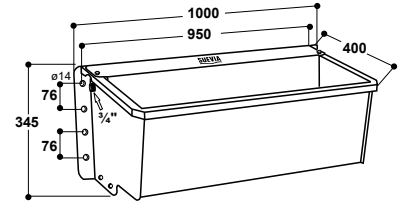
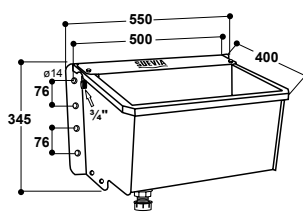
Gran desagüe para vaciar y limpiar el bebedero



131.1390  
Tubo de protección



131.1396  
Tubo de protección



Conexión 3/4" rosca exterior derecha o izquierda posible

Ref.	Descripción	Embalaje
130.6140	Bebedero compacto 55 cm	1 pieza
131.1390	Tubo de protección, galvanizado, para 130.6140	1 pieza
130.6150	Bebedero compacto 100 cm	1 pieza
131.1396	Tubo de protección, galvanizado, para 130.6150	1 pieza







## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



### Bebedero compacto de 200 cm

Ref. 130.6152

- Bebedero compacto para montaje en la pared, suficiente para 30-40 animales
- Realizado completamente en acero inoxidable
- Caudal de agua hasta 40 l/min que permite a los animales beber rápidamente gran cantidad de agua y en poco tiempo
- Conexión 3/4" rosca exterior derecha
- Con desagüe grande para un vaciado rápido (Ø 100 mm)
- Desagüe ligeramente desplazado del centro del recipiente para librar la parte central, por si se desea emplear alguna sujeción en el medio.
- Contenido 120 l

#### ACCESORIOS:

- Tubo de protección, galvanizado

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, Terneros, Caballos, Vacas lecheras y animales con anillos nasales o evitamamas



**TAPON CON PLETINA DE SEGURIDAD**



Ref.	Descripción	Embalaje
130.6152	Bebedero compacto 200 cm	1 pieza







## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



### Bebedero de gran capacidad con válvulas

**Modelo 480 (conexión 3/4" desde abajo)**

Ref. 130.0480

**Modelo 480 (conexión 3/4" desde arriba)**

Ref. 130.0481

- **Bebedero con una gran lámina frontal colgante que además de proteger acciona 2 válvulas por empuje.** Se puede levantar manualmente, sin herramientas, para acceder a las válvulas o conectar un circuito cerrado de agua.
- Mod. 480 de una cavidad con 2 válvulas **para 15 – 20 animales.**
- **Conexión para circuitos cerrados 2 x 3/4" rosca exterior** (Ref. 130.0480 = desde abajo, Ref. 130.0481 = desde arriba)
- Ideal para todas las estabulaciones libres, **precisa poco espacio**
- **Realizado completamente en acero INOX.**
- Caudal de agua hasta **30 l/min** que permite a los animales beber rápidamente gran cantidad de agua y en poco tiempo.
- Cuando el animal empuja la lámina frontal, las 2 válvulas se accionan por contacto y el agua fluye.
- **Siempre agua fresca y limpia para sus animales** – Restos de pienso que caen en el bebedero son automáticamente mezclados con el agua e ingeridos por el animal gracias a la forma especial del bebedero (**autolimpieza**).
- Levantar manualmente la lámina frontal para limpiar el recipiente o reparar las válvulas
- Bebedero ampliamente cubierto en la parte superior, por lo que apenas se ensucia
- Posibilidad de fijación en tubos o muros

#### ACCESORIOS:

- **Tubo de protección** para Mod. 480, 500, 600 (Ref. 131.1391), galvanizado
- **Soporte 90°** para Mod. 480, 500, 600 (Ref. 131.1050), galvanizado
- **Tubo de protección** para Mod. 480, 500, 600 (se instala con el soporte para pared de 90°), (Ref. 131.1394), galvanizado

#### RECOMENDADO PARA:

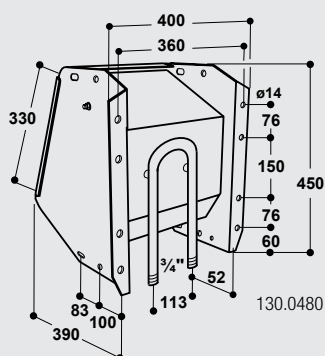
Vacas lecheras, bovino



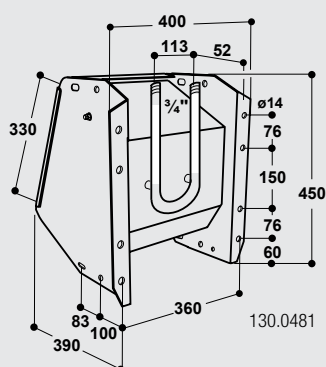
130.0480



130.0481



130.0480



130.0481



130.0480



130.0480

Vista superior



130.0481



130.0481

Vista superior





## BEBEDEROS Y ABREVADEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



### Bebedero doble de gran capacidad con válvulas Modelo 490, conexión 3/4"

Ref. 130.0490

- Bebedero con dos cavidades. Cada una con una gran lámina frontal colgante que además de proteger acciona 2 válvulas por empuje. Se puede levantar manualmente, sin herramientas, para acceder a las válvulas o conectar un circuito cerrado de agua.
- Bebedero doble con 4 válvulas (2 por cavidad) para 30 – 40 animales.
- **Conexión para circuitos cerrados 2 x 3/4" rosca exterior**
- Ideal para todas las estabulaciones libres, **precisa poco espacio**
- **Realizado completamente en acero INOX**
- Caudal de agua hasta **30 l/min** que permite a los animales beber rápidamente gran cantidad de agua y en poco tiempo
- Cuando el animal empuja la lámina frontal, las 2 válvulas se accionan por contacto y el agua fluye.
- **Siempre agua fresca y limpia para sus animales** – Restos de pienso que caen en el bebedero son automáticamente mezclados con el agua e ingeridos por el animal gracias a la forma especial del bebedero (**autolimpieza**).
- Levantar manualmente la lámina frontal para limpiar el recipiente o reparar las válvulas
- Posibilidad de fijación en tubos o muros

#### ACCESORIOS:

- **Tubo de protección** para Mod. 490, 520, 620 (Ref. 131.1393), galvanizado

#### RECOMENDADO PARA:

Vacas lecheras, bovino



Ref.	Descripción	Embalaje	
130.0490	Bebedero con 2 x 2 válvulas, Mod. 490, conexión 3/4"	1 pieza	
131.1393	Tubo de protección para Mod. 490, 520, 620, galvanizado	1 pieza	



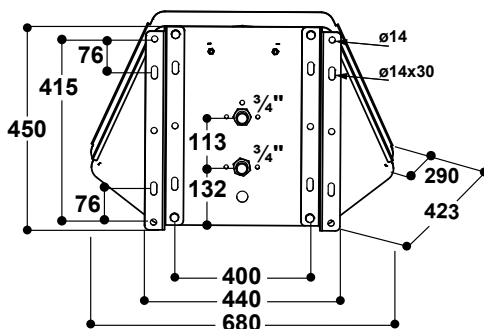
Vista frontal



Vista trasera



Para limpiar la zona de las válvulas, la lamina se puede levantar sin necesidad de herramientas.







## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



### ¡IMPORTANTE!

**¡Siempre agua fresca y limpia para sus animales!**

Restos de pienso que caen en el bebedero son automáticamente mezclados con el agua e ingeridos por el animal gracias a la forma especial del bebedero (autolimpieza).



### Bebederos SUEVIA de gran capacidad y válvula especial

- Ideal para todas las estabulaciones libres, **precisa poco espacio**
- **Realizado completamente en acero INOX**
- Caudal de agua hasta **35 l/min** que permite a los animales beber rápidamente gran cantidad de agua y en poco tiempo
- Válvula apropiada para alta y baja presión de agua. Con mecanismo de contrapeso que facilita el empuje de la amplia lámina colgante de accionamiento suave.
- **Siempre agua fresca y limpia para sus animales** – Restos de pienso que caen en el bebedero son automáticamente mezclados con el agua e ingeridos por el animal gracias a la forma especial del bebedero (**autolimpieza**).
- Bebedero protegido en la parte superior para evitar que se ensucie
- Posibilidad de fijación en tubos o muros

#### ACCESORIOS:

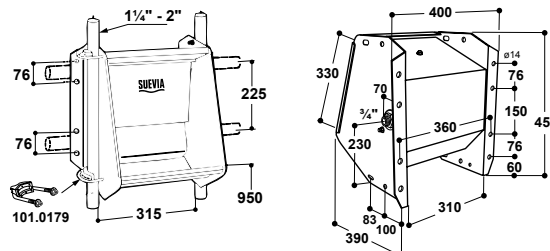
- **Soporte 90°** para Mod. 480, 500, 600 (Ref. 131.1050), galvanizado
- **Tubo de protección** para Mod. 480, 500, 600 (Ref. 131.1391), galvanizado
- **Tubo de protección** para Mod. 490, 520, 620 (Ref. 131.1393), galvanizado
- **Tubo de protección** para Mod. 480, 500, 600 (se instala con el soporte para pared de 90°), (Ref. 131.1394), galvanizado

**RECOMENDADO PARA:** Vacas lecheras, bovino

### Bebedero de gran capacidad y válvula especial Modelo 500

Ref. 130.0500

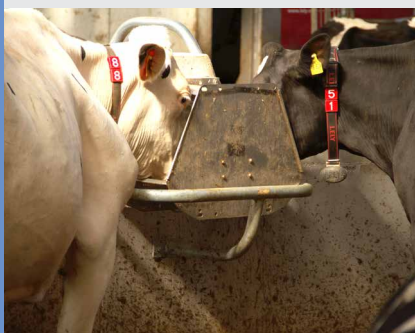
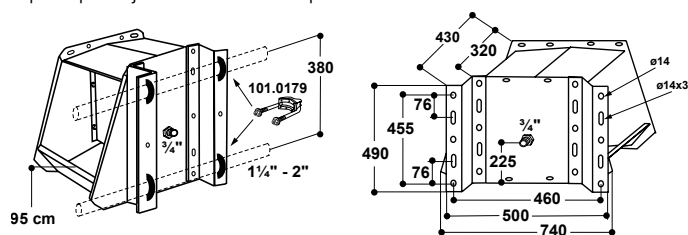
- Con una cavidad suficiente **para 15 – 20 animales**
- Conexión con rosca exterior  $\frac{3}{4}$ " por la derecha



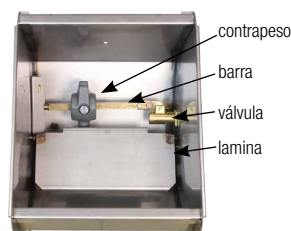
### Bebedero doble de gran capacidad y válvula especial Modelo 520

Ref. 130.0520

- Bebedero con dos cavidades opuestas. Servicio **para 30-40 animales**
- Abastece de forma simultánea a dos animales a la vez, evitando empujones entre los animales que se producen en los bebederos longitudinales
- Conexión lateral con rosca exterior  $\frac{3}{4}$ "
- Gran soporte para fijación lateral en una pared



Modelo 500



Mod. 500 o 520



Modelo 520





# SUEVIA

## BEBEDEROS Y ABREVADEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



131.1391  
Tubo de protección para  
Mod. 480, 500, 600



131.1393  
Tubo de protección para  
Mod. 490, 520, 620



131.1394  
Tubo de protección para  
Mod. 480, 500, 600  
(montado con soporte mural  
90°)

131.1050  
Soporte 90°,  
galvanizado  
para Mod. 480,  
500, 600

Ref.	Descripción	Embalaje
130.0500	Bebedero con amplia lengüeta Mod. 500	1 pieza
130.0520	Bebedero Doble con amplia lengüeta Mod. 520	1 pieza
131.1050	Soporte 90° para Mod. 480, 500, 600, galvanizado	1 pieza
131.1391	Tubo de protección para Mod. 480, 500, 600, galvanizado	1 pieza
131.1393	Tubo de protección para Mod. 490, 520, 620, galvanizado	1 pieza
131.1394	Tubo de protección para Mod. 480, 500, 600 (se instala con el soporte para pared de 90°), galvanizado	1 pieza







## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



### IMPORTANTE

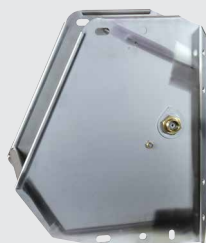
Ideal para vacas lecheras y animales con anillos nasales o evitamamas



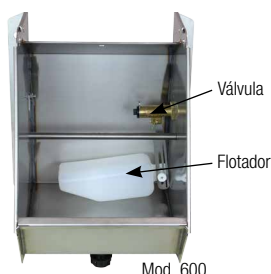
Detalle del desagüe por el exterior



Detalle del desagüe por el interior



Mod. 600



Mod. 600



Mod. 620



Mod. 620

### Bebederos SUEVIA de gran capacidad con flotador

- Ideal para todas las estabulaciones libres – **precisa poco espacio**
- **Realizado completamente en acero INOX**
- El **flotador MAXIFLOW de alto rendimiento** permite un abastecimiento de agua cómodo y rápido para los animales. Nivel constante - caudal hasta **40 l/min.**
- Ideal para bovinos con anillos nasales
- Bebedero protegido en la parte superior para evitar que se ensucie
- Posibilidad de fijación en tubos o muros

#### ACCESORIOS:

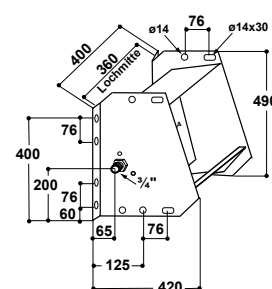
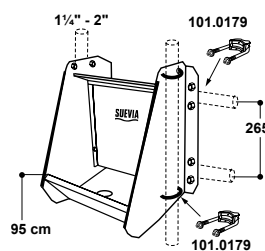
- **Soporte 90°** para Mod. 480, 500, 600 (Ref. 131.1050), galvanizado
- **Tubo de protección** para Mod. 480, 500, 600 (Ref. 131.1391), galvanizado
- **Tubo de protección** para Mod. 490, 520, 620 (Ref. 131.1393), galvanizado
- **Tubo de protección** para Mod. 480, 500, 600 (se instala con el soporte para pared de 90°), (Ref. 131.1394), galvanizado

**RECOMENDADO PARA:** Vacas lecheras y animales con anillos nasales o evitamamas

### Bebedero con flotador Modelo 600

Ref. 130.0600

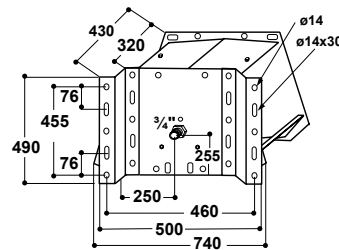
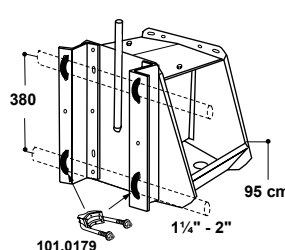
- Con una cavidad **para 15 – 20 animales**
- Conexión con rosca exterior  $\frac{3}{4}$ " por la izquierda o la derecha
- Con gran abertura de desagüe



### Bebedero doble con flotador Modelo 620

Ref. 130.0620

- Bebedero con dos cavidades opuestas. Servicio **para 30-40 animales**
- Abastece de forma simultánea a dos animales a la vez, evitando empujones que se producen en los bebederos longitudinales
- Conexión lateral con rosca exterior  $\frac{3}{4}$ "
- Dos grandes aberturas de desagüe
- Gran soporte para fijación lateral en una pared







# SUEVIA

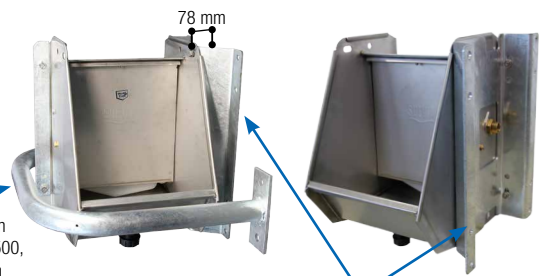
## BEBEDEROS Y ABREVADEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



131.1391  
Tubo de protección  
para Mod. 480, 500, 600



131.1393  
Tubo de protección  
para Mod. 490, 520, 620



131.1394  
Tubo de protección  
para Mod. 480, 500,  
600 (montado con  
soporte mural 90°)

131.1050  
Soporte 90°, galvanizado para Mod. 480, 500, 600

Ref.	Descripción	Embalaje
130.0600	Bebedero con flotador Mod. 600	1 pieza
130.0620	Bebedero Doble con flotador Mod. 620	1 pieza
131.1050	Soporte 90° para Mod. 480, 500, 600, galvanizado	1 pieza
131.1391	Tubo de protección para Mod. 480, 500, 600, galvanizado	1 pieza
131.1393	Tubo de protección para Mod. 490, 520, 620, galvanizado	1 pieza
131.1394	Tubo de protección para Mod. 480, 500, 600 (se instala con el soporte para pared de 90°), galvanizado	1 pieza







## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



Pat.

### Abrevadero SUEVIA con desagüe rápido 1,4 m hasta 2,85 m (4,2 m en la página siguiente)

- **Amplio recipiente cónico y inclinado de acero INOX y esquinas redondeadas** para prevenir daños a los animales.
- Bordes curvados hacia el interior para prevenir pérdidas de agua. Colocación en la pared o en el suelo con el kit de 4 patas (accesorio).
- Equipado con flotador MASTERFLOW que permite un caudal de hasta 40 l/min. Conexión con rosca exterior 3/4", en el lateral del abrevadero
- **La tapa del flotador se puede levantar sin necesidad de herramientas**
- **Desagüe de gran capacidad para una rápida evacuación:** el tapón de desagüe puede ser accionado por encima de la superficie del agua. Incluido soporte DE LUXE para fijar el tapón.
- Soporte circular en la base externa del recipiente para facilitar la conexión de una tubería de desagüe (tubo tipo DN 125, no suministrado)
- El exceso de agua se evacua por un agujero situado en el mango del tapón de desagüe pudiendo ser dirigida directamente a la canalización

#### ACCESORIOS:

- **Kit de cuatro patas** (131.6031, 1 kit = 4 piezas)
- **Flotador adicional** (131.0700 o 131.0738)
- **Pieza de protección contra mordeduras** (131.6090)

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas lecheras



Bordes y esquinas redondeadas

Imagen de bebederos con patas para instalación en el suelo.



Soporte DE LUXE para fijación del tapón.

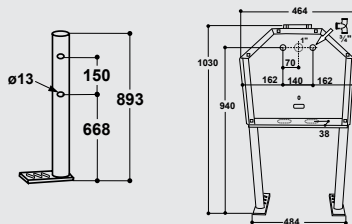
Apertura y cierre del desagüe más fácil por encima de la superficie del agua.



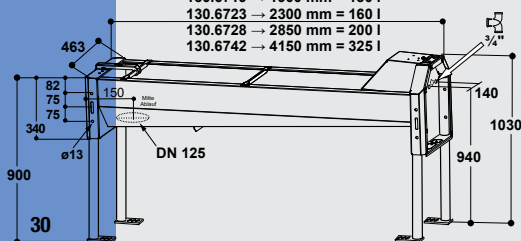
Con un flotador adicional 131.0738

Pieza de protección 131.6090

Imagen con un tubo DN 125 conectado. El drenaje puede ser canalizado y de esta forma evitar agua delante del bebedero, especialmente peligroso cuando se congela.



- 130.6714 → 1400 mm = 100 l
- 130.6719 → 1900 mm = 130 l
- 130.6723 → 2300 mm = 160 l
- 130.6728 → 2850 mm = 200 l
- 130.6742 → 4150 mm = 325 l



Abrevadero (Ref.)	Longitud	Capacidad
130.6714	1,4 m	100 l
130.6719	1,9 m	130 l
130.6723	2,3 m	160 l
130.6728	2,85 m	200 l
130.6742	4,2 m	280 l

Ref.	Descripción	Embalaje
130.6714	Abrevadero con desagüe rápido 1,4 m	1 pieza
130.6719	Abrevadero con desagüe rápido 1,9 m	1 pieza
130.6723	Abrevadero con desagüe rápido 2,3 m	1 pieza
130.6728	Abrevadero con desagüe rápido 2,85 m	1 pieza
131.6030	Kit de cuatro patas	1 kit
131.0700	Flotador MAXIFLOW, Mod. 700	1 pieza
131.0738	Flotador de baja presión, Mod. 738	1 pieza
131.6090	Pieza de protección contra mordeduras	1 pieza





## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



130.6742

### Abrevadero SUEVIA con desagüe rápido para instalar en pared

Ref 130.6742

- **Abrevadero extra largo** con 4,2 m de longitud total
- 3,7 m de longitud de abrevadero disponible para los animales, por lo tanto muy útil en establos grandes para el suministro de agua de 37 - 46 vacas lecheras (8 - 10 cm de longitud de abrevadero/animal)
- Instalar exclusivamente en paredes reforzadas o muros de hormigón. Recomendado para pasillos delante de cubículos dobles
- De dos piezas para facilitar el transporte. Durante el montaje, las dos mitades del abrevadero se sellan con silicona in situ en el punto de conexión y se atornillan con tornillos de acero INOX.
- **Amplio recipiente cónico y inclinado de acero INOX y esquinas redondeadas** para colocación en la pared
- Bordes curvados hacia el interior para prevenir pérdidas de agua.
- Equipado con flotador MASTERFLOW que permite un caudal de hasta 40 l/min, conexión con rosca exterior 3/4", en el lateral del abrevadero
- **La tapa del flotador se puede levantar sin necesidad de herramientas**
- **Desagüe de gran capacidad para una rápida evacuación:** el tapón de desagüe puede ser accionado por encima de la superficie del agua. Incluido soporte para tapón DE LUXE.
- Soporte circular en la base externa del recipiente para facilitar la conexión de una tubería de desagüe (tubo tipo DN 125, no suministrado)
- El exceso de agua se evacua por un agujero situado en el mango del tapón de desagüe pudiendo ser dirigida directamente a la canalización

#### ACCESORIOS:

- **Flotador adicional** (131.0700 o 131.0738)
- **Pieza de protección contra mordeduras** (131.6090)

Ref.	Descripción	Embalaje
130.6742	Abrevadero con desagüe rápido 4,2m	1 pieza
131.0700	Flotador MAXIFLOW, Mod. 700	1 pieza
131.0738	Flotador de baja presión, Mod. 738	1 pieza
131.6090	Pieza de protección contra mordeduras	1 pieza



Vista de la consola central

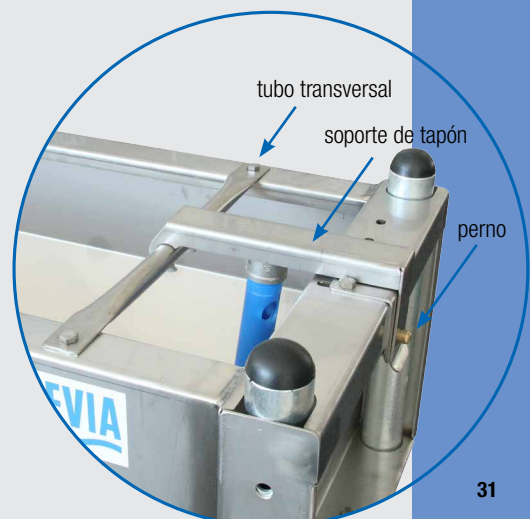


### Soporte DE LUXE para tapón de desagüe rápido

- ¡Apertura y cierre del desagüe más fácil y seguro!
- Se abre presionando un perno de marcha suave, situado en el lateral.
- El cierre se realiza mediante una simple presión y se bloquea automáticamente.
- 131.6086: Soporte de tapón DE LUXE con tubo transversal y tornillos. Para la versión antigua de bebederos con desagüe que se suministraban sin el tubo transversal.
- 131.6087: Soporte de tapón DE LUXE sin tubo transversal, para bebederos con desagüe anteriores y tubo transversal incorporado.



Ref.	Descripción	Embalaje
131.6086	Soporte de tapón DE LUXE para tapón con tubo transversal y tornillos	1 pieza
131.6087	Soporte de tapón DE LUXE para tapón sin tubo transversal	1 pieza







## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES

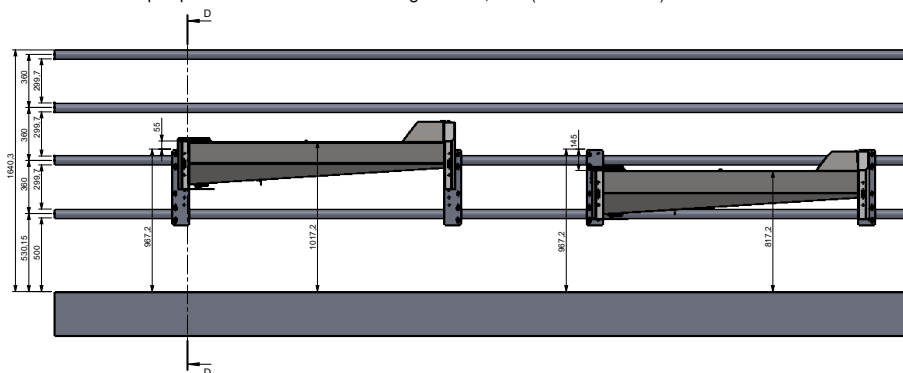


131.6093

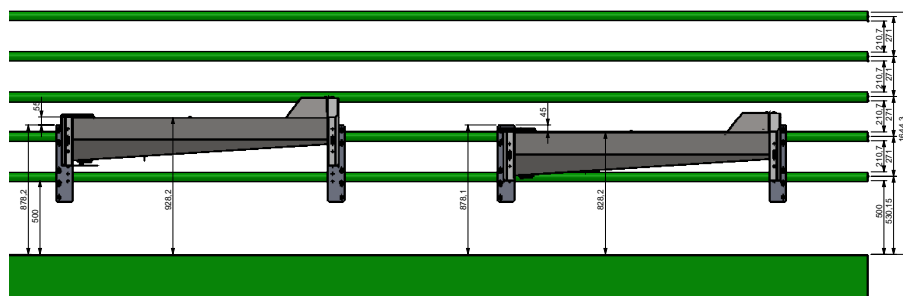


### Placa de sujeción para abrevaderos con desagüe rápido y abrevaderos de gran volumen

- Placa metálica para fijar abrevaderos a tubos separadores o tabiques.
- Se compone de 1 kit con 2 placas y los 4 tornillos de fijación a un abrevadero.
- Disponibles bridas de amarre Ref. 131.0169 (Se necesitan 4 unidades). Para tubos de 1½" – 2" (48 – 60 mm).
- No apta para abrevaderos con desagüe de 4,2 m (Ref. 130.6742)



Ejemplo de una instalación para 4 tubos (montado a 500 mm del suelo):  
4 posiciones entre 817 mm y 1017 mm (cada 50 mm)



Ejemplo de una instalación para 5 tubos (montado a 500 mm del suelo):  
2 posiciones posibles: 828 mm y 928 mm

Ref.	Descripción	Embalaje
131.6093	Set de 2 placas de sujeción para abrevaderos con desagüe	1 kit
131.0169	Brida de fijación 1½" – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
















## BEBEDEROS Y ABREVADEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



### Tubos de protección para abrevaderos con desagüe rápido y abrevaderos de gran volumen

- Fabricado en acero galvanizado. Se sujeta directamente a la pared. Se entrega con soportes o patas de apoyo.
- Construcción modular. Para facilitar el almacenamiento a los distribuidores
- Recomendación de instalación según esquemas de abajo.
- Los soportes de apoyo pueden desplazarse aprox. 5 cm para evitar la ferralla del hormigón u otro inconveniente.
- Las patas de apoyo se pueden mover según necesidad tratando de guardar un equilibrio.

		 131.6211	 131.6212	 Sección de tubería	
	para 130.6714:	2x	1x	-	
	para 130.6719:	2x	2x	1x 131.6214	
	para 130.6723:	2x	2x	1x 131.6215	
	para 130.6728:	2x	2x	1x 131.6216	
	para 130.6742:	2x	3x	2x 131.6217	
	para 130.6121	2x	2x	1x 131.6218	
	para 130.6131	2x	2x	1x 131.6219	
	para 130.6181	2x	Patas con abrazaderas: 2x 131.6221	1x 131.6220	





## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



**NUEVO:  
Soportes INOX!**

### MÁXIMA COMODIDAD PARA LAS VACAS!

La estructura redondeada reduce al mínimo el riesgo de lesiones. Fácil limpieza.



La tapa redondeada del flotador se puede levantar sin herramientas!



### Bebedero basculante SUEVIA

Desde 1,0 a 3,0 m – para instalar en pared o suelo



- Bebedero de acero INOX, con estructura redondeada. **Diseño respetuoso con los animales, sin esquinas ni bordes punzantes**
- **Conexión fija** 3/4" con rosca exterior, no es necesario un tubo flexible
- Posible conexión desde la derecha o izquierda. Cambiando de posición del flotador y la tapa
- Equipado con el flotador MASTERFLOW que proporciona un caudal de hasta 40 l/min, conexión lateral rosca exterior 3/4"
- **La tapa redondeada del flotador. Se puede levantar sin herramientas**
- Bebedero basculante con recipiente menos profundo que permite **un ahorro de agua** hasta 25.000 l/año comparando con otros bebederos basculantes de 200 l (calculando una frecuencia de basculado cada 2 días).
- Los animales se sienten más cómodos debido a la estructura redondeada.
- **Soportes INOX** para colocación en la pared en el suelo

**RECOMENDADO PARA:** Bovinos, vacas lecheras

Fijación mural (Ref.)	Fijación al suelo (Ref.)	Longitud	Capacidad
130.8561	130.8571	1,0 m	35 l
130.8562	130.8572	1,5 m	55 l
130.8563	130.8573	2,0 m	75 l
130.8564	130.8574	2,5 m	90 l
130.8565	130.8575	3,0 m	105 l



2,0 m con soportes de acero INOX para colocación en la pared



1,5 m con soportes de acero INOX para colocación en el suelo



## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES

### Basculantes con soportes INOX para pared

- Instalado a la altura adecuada y gracias al recipiente plano y poco profundo, los robots de limpieza se pueden desplazar debajo del bebedero sin dificultad
- Los dos soportes pueden ser fijados a la pared o a tubos separadores con bridas. No necesitan pletinas para cruz de refuerzo.
- El tubo protector, las abrazaderas de tubo, las palancas y los tornillos son de acero galvanizado.

Ref.	Descripción	Embalaje
130.8561	Bebedero basculante INOX poco profundo 1,0 m, con soporte para pared	1 pieza
130.8562	Bebedero basculante INOX poco profundo 1,5 m, con soporte para pared	1 pieza
130.8563	Bebedero basculante INOX poco profundo 2,0 m, con soporte para pared	1 pieza
130.8564	Bebedero basculante INOX poco profundo 2,5 m, con soporte para pared	1 pieza
130.8565	Bebedero basculante INOX poco profundo 3,0 m, con soporte para pared	1 pieza



Instalado a la altura adecuada y gracias al recipiente plano y poco profundo, los robots de limpieza se pueden desplazar debajo del bebedero sin dificultad



### Basculantes con soportes INOX para suelo

- Los dos soportes de acero inoxidable colocan el bebedero a 87 cm del suelo - borde superior del recipiente - (misma altura que la versión estándar anterior).
- Las dos pletinas para cruz de refuerzo, tubo protector, abrazaderas de tubo, palancas y tornillos son de acero galvanizado.

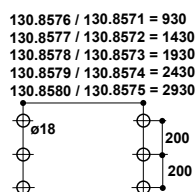
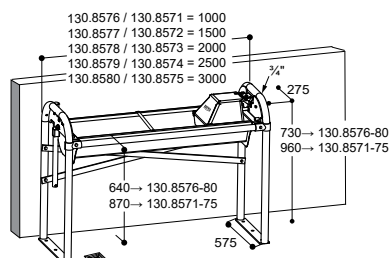
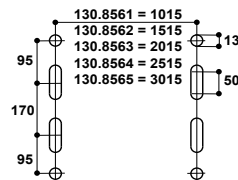
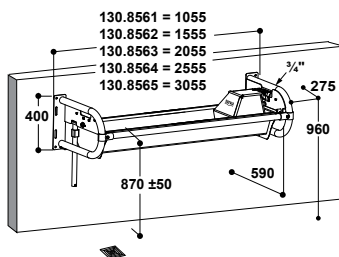
Ref.	Descripción	Embalaje
130.8571	Bebedero basculante INOX poco profundo 1,0 m, con soporte para suelo	1 pieza
130.8572	Bebedero basculante INOX poco profundo 1,5 m, con soporte para suelo	1 pieza
130.8573	Bebedero basculante INOX poco profundo 2,0 m, con soporte para suelo	1 pieza
130.8574	Bebedero basculante INOX poco profundo 2,5 m, con soporte para suelo	1 pieza
130.8575	Bebedero basculante INOX poco profundo 3,0 m, con soporte para suelo	1 pieza



### Basculantes con soporte corto INOX para suelo

- Los dos soportes de acero inoxidable colocan el bebedero a 64 cm del suelo - borde superior del recipiente
- Las dos pletinas para cruz de refuerzo, tubo protector, abrazaderas de tubo, palancas y tornillos son de acero galvanizado.

Ref.	Descripción	Embalaje
130.8576	Bebedero basculante INOX poco profundo 1,0 m, con soportes CORTOS para suelo	1 pieza
130.8577	Bebedero basculante INOX poco profundo 1,5 m, con soportes CORTOS para suelo	1 pieza
130.8578	Bebedero basculante INOX poco profundo 2,0 m, con soportes CORTOS para suelo	1 pieza
130.8579	Bebedero basculante INOX poco profundo 2,5 m, con soportes CORTOS para suelo	1 pieza
130.8580	Bebedero basculante INOX poco profundo 3,0 m, con soportes CORTOS para suelo	1 pieza







## BEBEDEROS Y ABREVEDEROS PARA ESTABULACIONES LIBRES



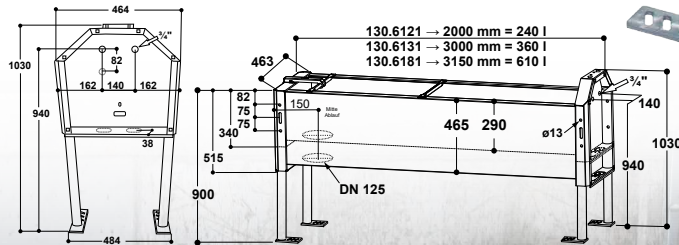
**240 – 610 LITROS  
STOCK!**



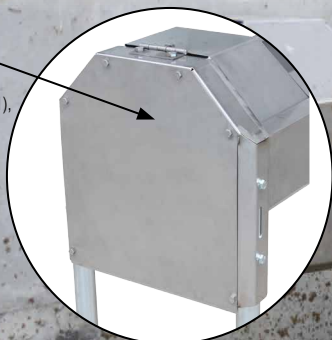
Bordes redondeados y esquinas redondeadas



Soporte de tapón DE LUXE:  
apertura y cierre más fácil del desagüe por encima de la superficie del agua



Pieza de protección  
131.6090  
(para 130.6121 y 130.6131),  
131.6091  
(para 130.6181)





## Abrevadero INOX de gran volumen

para aprovechar el agua caliente del tanque de refrigeración de leche

**130.6121: 2,0 m, 240 l, para instalar en la pared o en el suelo**

**130.6131: 3,0 m, 360 l, para instalar en la pared o en el suelo**

**130.6181: 3,15 m, 610 l, instalación en el suelo**

- **Abrevadero de gran volumen en acero inoxidable** para instalar en la pared o en el suelo
- **Para aprovechar el agua caliente del recuperador de los tanques de refrigeración de leche**
- Bordes curvados hacia el interior para prevenir pérdidas de agua. Fijación a la pared o en el suelo.
- Entrada de agua por una conexión de ¾", sin flotador. El agua sobrante se desagua por el agujero en el tapón.
- 130.6121: longitud 2,0 m, contenido 240 l
- 130.6131: longitud 3,0 m, contenido 360 l
- 130.6181: longitud 3,15 m, contenido 610 l
- La estructura modular del recipiente permite acoplar dos abrevaderos por medio de un kit de conexión (Ref. 131.0286). **Resulta un volumen total en agua de hasta 1220 l.**
- **Desagüe de gran capacidad para una rápida evacuación:** el tapón de desagüe puede ser accionado por encima de la superficie del agua
- Soporte para conectar una tubería de desagüe (tubo tipo DN 125) no suministrada
- Al usar un tanque de reserva y cuando se desea una afluencia controlada, se puede instalar un **flotador de baja presión** (Ref. 131.0738).
- Para una conexión directa a la tubería se puede utilizar adicionalmente un **flotador MASTERFLOW** (Ref. 131.0723).
- Incluido soporte DE LUXE para fijar el tapón.

### ACCESORIOS:

- **Kit de cuatro patas** (Ref. 131.6031), obligatorio para 131.6181
- **Kit de conexión** (Ref. 131.0286) tubo flexible con accesorios para unir dos recipientes
- **Flotador de baja presión** (Ref. 131.0738)
- **Flotador MASTERFLOW** (Ref. 131.0723)
- **Tapá protectora para el flotador** que se puede levantar sin necesidad de herramientas (Ref. 131.0775)
- **Pieza de protección contra mordeduras** (Ref. 131.6090 o 131.6091) para proteger posibles cables, evitar mordeduras y facilitar también el aislamiento con espuma

**RECOMENDADO PARA:** Vacas lecheras

Ref.	Descripción	Embalaje	
130.6121	Abrevadero de gran volumen para aprovechar el agua del tanque de refrigeración de leche, 2,0 m, sin flotador	1 pieza	
130.6131	Abrevadero de gran volumen para aprovechar el agua del tanque de refrigeración de leche, 3,0 m, sin flotador	1 pieza	
130.6181	Abrevadero de gran volumen para aprovechar el agua del tanque de refrigeración de leche, 3,15 m, sin flotador	1 pieza	
131.6031	Kit de cuatro patas (1 Kit = 4 patas)	1 kit	
131.0286	Set de conexión para dos bañeras	1 set/paquete	
131.0775	Tapá protectora para el flotador	1 set/paquete	
131.0723	Flotador MASTERFLOW, Mod. 723	1 pieza	
131.0738	Flotador de baja presión, Mod. 738	1 pieza	
131.6090	Pieza de protección contra mordeduras (para 130.6121 y 130.6131)	1 pieza	
131.6091	Pieza de protección contra mordeduras (para 130.6181)	1 pieza	



131.0738



131.0286 Kit de conexión







## BEBEDEROS PARA ZONA DE PASTO

### Bebedores y Abrevaderos SUEVIA para zonas de pasto y exterior

Disponemos de soluciones adecuadas para diferentes situaciones. Dado que los animales suelen mostrar un comportamiento de rebaño, especialmente en zonas de pasto, debe garantizarse que todos los animales tengan la posibilidad de beber suficiente agua. Dependiendo de la ubicación y cantidad de animales, ofrecemos una amplia gama de productos en polietileno: Desde Bebederos de 30 L. hasta Abrevaderos de 1.500 L, Cisternas de agua, Bebederos para cisternas... y otros bebederos y accesorios en otros materiales.

Los Bebederos de polietileno se entregan con flotadores SUEVIA incorporados para conectar a una toma de agua. Pueden ser instalados en zonas de pasto, aunque están más pensados para el exterior cerca del establo o incluso en interior.

Los Abrevaderos de polietileno, están diseñados para poder incorporar flotadores SUEVIA; de esta forma, se pueden conectar a una toma de agua que nos permite un abastecimiento continuo. Cuando se realiza un traslado a nuevos pastos, los Abrevaderos SUEVIA de polietileno son siempre la primera opción ya que se pueden vaciar rápidamente y aunque son

voluminosos, son muy manejables y se trasladan con facilidad.

Si están obligados a emplear cisternas para el suministro de agua a sus animales, les ofrecemos una gama de Bebederos específicos para zonas de pasto con los acoples necesarios. También disponemos de Tanques Cisterna de tamaño medio para facilitar el manejo y desplazamiento.

Si tienen en su finca pozos o riachuelos subterráneos poco profundos, pueden utilizar nuestras Bombas de Agua SUEVIA con diafragma. Los propios animales accionan la palanca y bombean el agua cuando beben. También son útiles para mantener sin barro charcas, lagunas y ríos cercanos ya que se puede cercar y colocar las bombas a cierta distancia.

En cualquier caso y debido a la importancia que el agua tiene para sus animales, les aconsejamos que comprueben periódicamente la calidad, especialmente cuando utilicen agua de pozos propios.







## BEBEDEROS PARA ZONAS DE PASTO

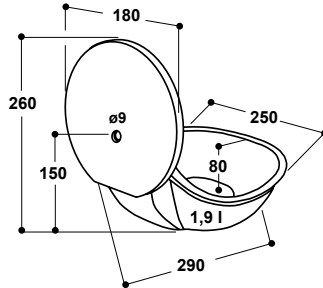
### Bebedero para cisternas Modelo 98

Ref. 100.0098

- Gran cazoleta en aluminio (Ø 230 mm) para cisterna
- Válvula de **baja presión** de latón
- **Rápido abastecimiento debido** a la gran afluencia de agua a pesar de la baja presión
- Lengüeta en hierro fundido, completamente esmaltada
- Con acoplador y junta de goma para cisterna

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, caballos



Ref.	Descripción	Embalaje
100.0098	Bebedero para cisternas Mod. 98	1 pieza/bolsa

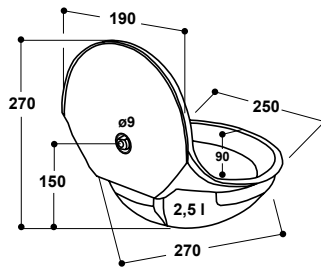
### Bebedero para cisternas Modelo 180P

Ref. 100.0180

- Cazoleta para cisterna, en plástico **AQUATHAN** súper-resistente, inalterable a los rayos UV
- Lengüeta de funcionamiento ultra-suave
- Válvula de **baja presión** de latón
- Gran afluencia en agua a pesar de la baja presión
- Con acoplador y junta de goma para cisterna

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, caballos

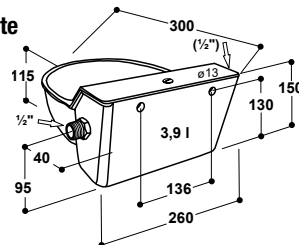


Ref.	Descripción	Embalaje
100.0180	Bebedero para cisternas Mod. 180P	1 pieza/bolsa

### Bebedero a nivel constante para baja presión Modelo 130P-N

Ref. 100.0131

- Cazoleta de gran capacidad en **plástico muy resistente**
- Nivel constante con flotador de **baja presión**
- Funciona con baja presión **hasta máx. 1 bar**
- Tapa en acero INOX fácil de desmontar
- Ninguna esquina, ningún riesgo de heridas
- Provisto de **tapón de desagüe** para una limpieza más fácil
- Fácil regulación del nivel de agua
- Conexión lateral con rosca exterior 1/2", por la izquierda o la derecha



Tanque de agua 500 l (ver pág. 55)  
con bebedero Mod. 130P-N



#### ACCESORIOS:

- **Conexión galvanizada** (Ref. 102.0352), rosca int. 1/2" x int. 1/2", para conexión por arriba o por abajo



102.0352

#### RECOMENDADO PARA:

Terneros, ovejas, caballos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0131	Bebedero Mod. 130P-N, baja presión	1 pieza
102.0352	Conexión galvanizada, rosca int. 1/2" x int. 1/2", con junta	1 pieza







## BEBEDEROS PARA ZONAS DE PASTO



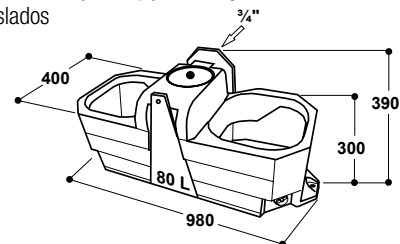
### Bebedero doble para cisternas Modelo FT80

Ref. 160.0280

- Para cisternas
- Con dos cavidades, capacidad 80 l
- **En polietileno súper-resistente, inalterable a los rayos UV**
- **Equipado con un floatador de baja presión.** Rápido abastecimiento debido a la gran afluencia de agua a pesar de la baja presión
- Se entrega con barra galvanizada, acoplador de fijación y junta de goma
- Permite cerrar el paso de agua para traslados

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, caballos, ovejas, cabras



Ref.	Descripción	Embalaje
160.0280	Bebedero doble para cisterna FT80	1 pieza

### Bebedero Modelo 8

#### Ideal para cisternas

Ref. 100.0008



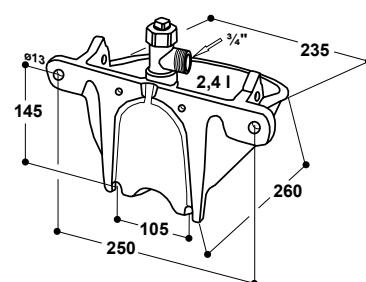
- Gran cazoleta **en hierro fundido, esmaltada en el interior**
- **Gran abastecimiento de agua:** cantidad de agua regulable, hasta **35 l/min** a 5 bares
- Por medio de un pasador situado detrás de la lengüeta, la afluencia del agua se deja bloquear y parar completamente
- Conexión con rosca exterior  $\frac{3}{4}$ " **desde cualquier posición (360°)**
- Gracias a su robusta cazoleta, sólida válvula y excelente funcionamiento con gran caudal y baja presión, el Bebedero Modelo 8 puede ser instalado en tanques de agua

#### ACCESORIOS:

- **Conexión** (Ref. 102.0039), rosca int.  $\frac{3}{4}$ " / ext.  $\frac{1}{2}$ ", para facilitar la conexión por arriba o por abajo

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, toros, caballos



102.0039

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0008	Bebedero Mod. 8	1 pieza
102.0039	Conexión rosca int. $\frac{3}{4}$ " / ext. $\frac{1}{2}$ ", con junta	1 pieza





### Bebedero para estabulaciones libres y exterior

#### Modelo WT30

Ref. 160.0030

#### Modelo WT30-N (baja presión, máx. 1 bar)

Ref. 160.0031

- Bebedero a nivel constante en **polietileno súper-resistente, inalterable a los rayos UV** para colocación en la pared, capacidad 30 l
- Equipado con flotador de alto rendimiento MAXIFLOW que permite un caudal de hasta 40 l/min a 5 bar
- Conexión con rosca exterior 3/4", por la izquierda o la derecha
- Fácil acceso al flotador gracias a una gran abertura de servicio (con tapa)
- Gran abertura de desagüe para una limpieza más fácil
- 160.0031: Se puede suministrar con un flotador de baja presión hasta un máximo de 1 bar

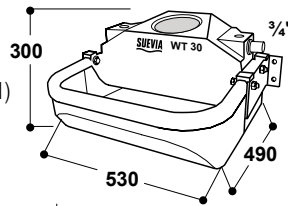
#### ACCESORIOS:

- **Protección** galvanizada contra posibles golpes (Ref. 131.1301)

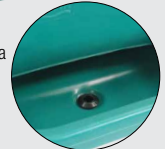
#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, terneros, caballos, ovejas, cabras

Ref.	Descripción	Embalaje
160.0030	Bebedero para estabulaciones libres y exterior Mod. WT30	1 pieza
160.0031	Bebedero para estabulaciones libres y exterior Mod. WT30-N, baja presión	1 pieza
131.1301	Protección, galvanizada	1 pieza



abertura de desagüe para una limpieza más fácil



### Bebedero doble para estabulaciones libres y pasto

#### Modelo WT80

Ref. 160.0102

#### Modelo WT80-N (baja presión, máx. 1 bar)

Ref. 160.0106

- Bebedero a nivel constante en **polietileno súper-resistente**, inalterable a los rayos UV, **con dos cavidades**, contenido 80 l
- Con 4 agujeros para fijación y colocación en un pedestal
- Fácil acceso al flotador gracias a una gran abertura de servicio (con tapa)
- Con borde curvado hacia el interior que intenta evitar derrames de agua
- Gran abertura de desagüe para una rápida y fácil evacuación y una limpieza más fácil
- 160.0102: Con un **flotador alta presión**, conexión en el dorso con rosca interior 1/2" por arriba o por abajo. Gran caudal de agua hasta 35 l/min a 5 bar.
- 160.0106: Con un **flotador baja presión**, conexión con rosca exterior 3/4", máximo de 1 bar.

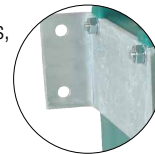
#### ACCESORIOS:

- **Angulos de fijación para Mod. WT80** (Ref. 131.1340), galvanizados, 2 piezas, tornillos incluidos

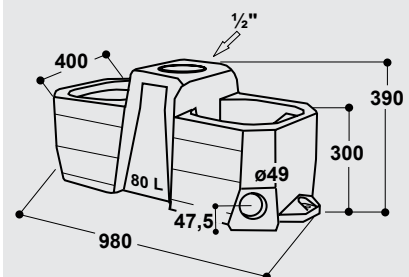
#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, caballos, ovejas, cabras

Ref.	Descripción	Embalaje
160.0102	Bebedero doble para estabulaciones libres y pasto Mod. WT80	1 pieza
160.0106	Bebedero doble para estabulaciones libres y pasto Mod. WT80-N, baja presión	1 pieza
131.1340	Angulos de fijación para Mod. WT80 (Ref. 131.1340), galvanizados, 2 piezas, tornillos incluidos	1 set/bolsa



131.1340







## ABREVADEROS PARA ZONAS DE PASTO



WT200



WT400, WT600, WT1000



WT1500

### Abrevaderos de polietileno para zonas de pasto desde 200 hasta 1500 l

- Abrevaderos para pastos de gran capacidad para el abastecimiento de animales en grupo
- **En polietileno súper-resistente, inalterable a los rayos UV**
- Borde curvado hacia el interior, para evitar derrames de agua
- Gran abertura de desagüe que facilita una rápida y fácil evacuación
- WT200 y WT400: con agujeros para fijación en el suelo del pasto
- WT400 - WT1500: espacio para más animales gracias a su forma ovalada; fácil transporte incluso en una furgoneta
- Todos los abrevaderos están preparados para incorporar un flotador (véase la tabla). Al instalar válvulas de 3/4", el cliente debe taladrar un orificio.
- Flotadores disponibles en página 46

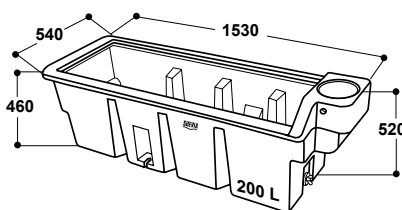
#### Abrevaderos disponibles:

Modelos	Ref.	Contenido [l]	Medidas aprox. (Longitud x Anchura x Altura)	Accesorios: Flotadores
WT 200	160.0103	200	153 x 54 x 46 cm	131.0675, <b>131.0800</b>
WT 400	160.0104	400	125 x 82 x 63 cm	
WT 600	160.0100	600	140 x 100 x 63 cm	
WT 1000	160.0101	1000	180 x 120 x 63 cm	
WT 1500	160.0105	1500	220 x 160 x 65 cm	131.0675, <b>131.0800</b> , 131.0700, 131.0738

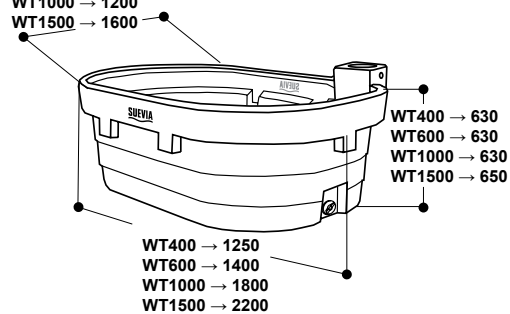
#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, vacas, caballos, ovejas, cabras (WT200)

Ref.	Descripción	Embalaje
160.0103	Abrevadero para pastos WT200	1 pieza
160.0104	Abrevadero para pastos WT400	1 pieza
160.0100	Abrevadero para pastos WT600	1 pieza
160.0101	Abrevadero para pastos WT1000	1 pieza
160.0105	Abrevadero para pastos WT1500	1 pieza
131.0675	Flotador de baja presión, Mod. 675	1 pieza
131.0700	Flotador MAXIFLOW, Mod. 700	1 pieza
131.0738	Flotador de baja presión, Mod. 738	1 pieza
131.0800	Flotador Mod. 800 EASYFLOW	1 pieza



WT400 → 820  
WT600 → 1000  
WT1000 → 1200  
WT1500 → 1600







## TANQUES CISTERNA PARA ZONAS DE PASTO

### Tanque de agua de 500 l Tanque de agua de 1300 l

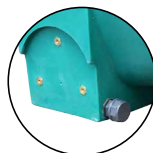
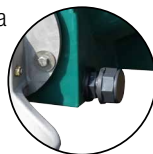
Ref. 160.0305

Ref. 160.0310

- En polietileno resistente a los rayos de UV – alta estabilidad.
- Con gran desagüe adicional de 1", rosca exterior, para una evacuación completa o para la conexión de un bebedero
- Gran abertura de carga de  $\varnothing$  300 mm con una tapa con bisagra
- Tapa con cierre rápido, válvulas de ventilación y de purga de aire incluidas
- Guía en el contorno para colocar una correa de seguridad y facilitar la sujeción durante el transporte.
- Provisto en la parte inferior de cuatro tuercas M8 rosca interior que posibilitan la fijación con tornillos en tabloncillos de madera
- Collarín de unión con tuercas M8 integradas para el montaje de bebederos SUEVIA especiales para cisternas.
- Contenido 500 l, alto 91 cm x ancho 80 cm x largo 120 cm
- Contenido 1300 l, alto 131 cm x ancho 120 cm x largo 130 cm

#### ACCESORIOS:

- Bebedero para cisternas Mod. 130P-N (Ref. 100.0131)
- Bebedero para cisternas Mod. 98 (Ref. 100.0098)
- Bebedero para cisternas Mod. 180P (Ref. 100.0180)
- Abrevadero doble para cisterna FT80 (Ref. 160.0280)
- Flotador MAXIFLOW (Ref. 131.0700) para llenar automáticamente un tanque de agua



Ref.	Descripción	Embalaje
160.0305	Tanque (cisterna) de agua de 500 l	1 pieza
160.0310	Tanque (cisterna) de agua de 1300 l	1 pieza



### Kit de conexión para un Contenedor IBC

Ref. 103.2020

El Kit para conectar Bebederos SUEVIA a un contenedor IBC se compone de Manguera reforzada de 70 cm que en un extremo tiene una pieza de conexión S 60 x 6 con una reducción macho de 3/4" y en el otro una rosca hembra que posibilita el acople de una reducción de 3/4" macho a 1/2" hembra.

Recomendamos utilizar los siguientes Bebederos SUEVIA para este propósito:

Bovinos y equinos	Caudal de agua en caso de baja presión ( l/min )
Modelo 10P (Ref. 100.0010)	Aprox. 2,6 l/min, sin pieza de regulación
Modelo 20 (Ref. 100.0020)	Aprox. 2,6 l/min, sin pieza de regulación
Modelo 8 (Ref. 100.0008)	Aprox. 5,4 l/min, regulación 100 % abierta

Terneros, ovejas y cabras	Caudal de agua en caso de baja presión ( l/min )
Modelo 130P-N (Ref. 100.0131)	Aprox. 1,7 l/min

Ref.	Descripción	Embalaje
103.2020	Kit de conexión para contenedor IBC	1 pieza/bolsa







## BOMBAS DE AGUA PARA ZONAS DE PASTO



100.0547 Mod. 547 STANDARD



100.0548 Mod. 548 JUNIOR

**Cazoleta para los animales jóvenes**



100.0556 Mod. 556

### Bombas de pasto con diafragma Modelo 547 STANDARD (bol de PE) Modelo 548 JUNIOR (bol de PE) Modelo 556 (de hierro fundido)

Ref. 100.0547

Ref. 100.0548

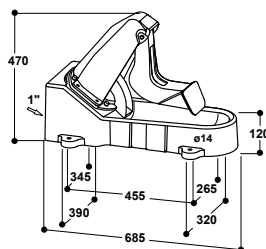
Ref. 100.0556

- **Esta bomba de pasto con diafragma funciona muy suavemente**, lo que facilita una rápida aceptación por los animales
- Los propios animales bombean el agua de una fuente o de un río o lago, disponiendo siempre de agua fresca
- **Una bomba para todos los animales:** Para el uso con animales sensibles, como caballos o animales jóvenes, la posición del mango de la bomba puede cambiarse en unos pocos pasos. La conversión reduce significativamente la fuerza de accionamiento necesaria, con una tasa de suministro ligeramente inferior.
- La parte inferior de la palanca de la bomba está fabricada en hierro fundido con pintura plástica
- Membrana de calidad para bombear agua de pozos o ríos de hasta **7 metros de profundidad**
- Aprox. 0,4 l por carrera (dependiendo de la profundidad de aspiración)
- Pensado para 15 o 20 animales
- Mod. 547, Mod 548: Bol de **polietileno resistente a los rayos UV**
- Mod. 548 JUNIOR: Bol con bebedero lateral: la bomba de pastoreo es accionada por las madres. A los animales jóvenes que aún no han aprendido a manejarla se les suministra agua de la cubeta principal, que fluye automáticamente a la cubeta de riego lateral.
- Mod. 556: **Bomba completa de hierro fundido de alta calidad**, recubierta de pintura plástica. Peso total 32 kg. Construcción muy estable.

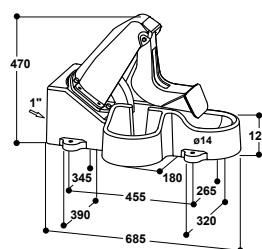
#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, terneros, caballos

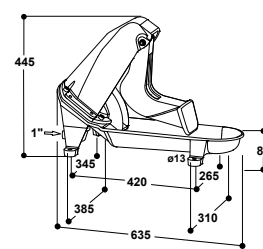
Ref.	Descripción	Embalaje
100.0547	Bomba de pasto Mod. 547 STANDARD	1 pieza/paquete
100.0548	Bomba de pasto Mod. 548 JUNIOR	1 pieza/paquete
100.0556	Bomba de pasto Mod. 556	1 pieza/paquete
101.0542	Filtro de succión	1 pieza
101.0543	Manguera de aspiración (30 mm)	por metro
101.0557	Manguera de aspiración, latón	1 pieza
101.0558	Manguera de aspiración, plástico	1 pieza



100.0547 Mod. 547 STANDARD



100.0548 Mod. 548 JUNIOR



100.0556 Mod. 556

### IMPORTANTE

**Facilite el abastecimiento de agua de sus animales.** Utilizando una bomba de pasto con diafragma se gana tiempo y dinero, sin grandes inversiones!



101.0557



101.0558



101.0542



101.0543

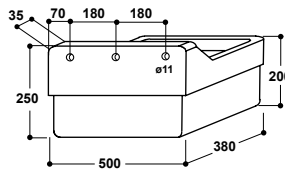
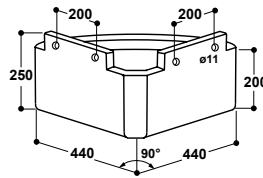


### Comedero triangular Modelo 210 Comedero rectangular Modelo 211

- Comedero fabricado en polietileno súper-resistente, inalterable a los rayos UV
- Especialmente diseñado para colocar en esquinas o paredes de los boxes
- Cantos redondeados para no dañar al animal
- Borde curvado hacia el interior para reducir pérdidas de pienso
- Con tapón de evacuación para facilitar la limpieza
- Modelo 210 comedero triangular (Ref. 160.0210), anchura 40 cm, capacidad 22 l
- Modelo 211 comedero rectangular (Ref. 160.0211), medidas 60 x 40 cm, capacidad 26 l

Ref. 160.0210

Ref. 160.0211



160.0210



160.0211



con tapón de residuos



con tapón de residuos



con tapón de residuos

**RECOMENDADO PARA:** Terneros, caballos

Ref.	Descripción	Embalaje
160.0210	Comedero triangular Mod. 210	1 pieza
160.0211	Comedero rectangular Mod. 211	1 pieza

### Comedero semicircular Modelo 212

Ref. 160.0212

- Ideal para colocar en establos de caballos. Por ejemplo, en puertas de comedero giratorias.
- Con tapón de vaciado para su limpieza
- Dimensiones aprox. 62 x 19 x 31 cm
- Capacidad 19 l

Ref.	Descripción	Embalaje
160.0212	Comedero semicircular Mod. 212	1 pieza



160.0212

### Pediluvio para calzado SD80

Ref. 160.1086

- Pediluvio para las entradas de la granja. Para limpiar y desinfectar el calzado.
- Fabricada en plástico de polietileno de alta calidad, inalterable a los rayos UV
- Perfil de suelo antideslizante
- Apta para todos los desinfectantes disponibles en el mercado
- Capacidad 19 l, dimensiones (largo x ancho x alto) aprox. 80 x 60 x 11 cm

Ref.	Descripción	Embalaje
160.1086	Pediluvio para calzado SD80	1 pieza



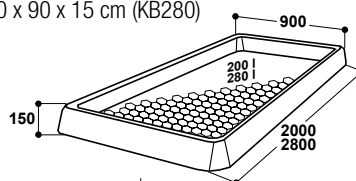
### Pediluvios para bovino KB200, 2,0 m KB280, 2,8 m

Ref. 160.0160

Ref. 160.0161

- En polietileno súper-resistente, inalterable a los rayos UV
- Diseño especial con un piso en forma de colmena en relieve que provoca que las pezuñas se abran y desinfecten adecuadamente. El animal se sentirá seguro al pisar.
- Dimensiones aprox. 200 x 90 x 15 cm (KB200) o 280 x 90 x 15 cm (KB280)
- Capacidad 200 l (KB200) o 280 l (KB280)

**RECOMENDADO PARA:**  
Bovinos, vacas lecheras, ovejas



Ref.	Descripción	Embalaje
160.0160	Pediluvio para bovino KB200	1 pieza
160.0161	Pediluvio para bovino KB280	1 pieza







## FLOTADORES PARA BEBEDEROS

131.0820 1-5 bar

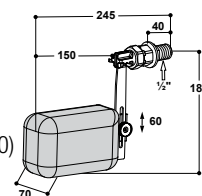


### Flotador con diafragma Mod. 820

para 1-5 bar

Ref. 131.0820

- Para abrevaderos o depósitos
- Caudal de agua hasta **35 l/min**
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- Funciona con presión hasta un máximo de **5 bar**
- Atención: **NO** para abrevaderos para pastos (WT200 - WT1500) ya que es más adecuado el Mod. 800 (131.0800)



131.0800 1-5 bar

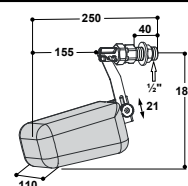


### Flotador con diafragma Mod. 800 EASYFLOW

para 1-5 bar

Ref. 131.0800

- Para abrevaderos o depósitos
- Caudal de agua hasta **35 l/min**
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- Funciona con presión hasta un máximo de **5 bar**
- Adecuado para abrevaderos para pastos, WT200 - WT1500



131.0675 0-1 bar

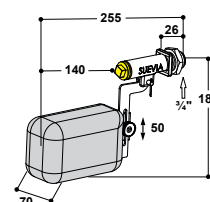


### Flotador Mod. 675

para max. 1 bar

Ref. 131.0675

- Conexión con rosca exterior 3/4"
- Tobera y palanca de acero INOX
- **hasta un máximo de 1 bar**
- Adecuado para abrevaderos para pastos, WT200 - WT1500 y WT80 que reciben agua con presión por debajo de 1 bar.



131.0700 1-5 bar 131.0738 0-1 bar

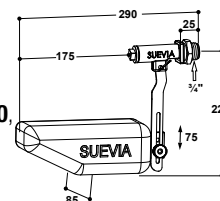


### Flotador MAXIFLOW

para 1-5 bar 131.0700

para max. 1 bar 131.0738

- Para abrevaderos o depósitos
- Conexión con rosca exterior 3/4"
- Tobera y palanca de acero INOX
- 131.0700: Válvula de flotador de alto rendimiento **Mod. 700**, hasta **máx. 5 bar**, caudal de agua de hasta **40 l/min.**
- 131.0738: Adaptado para baja presión **hasta un máximo de 1 bar**



131.0723 1-5 bar 131.0739 0-1 bar

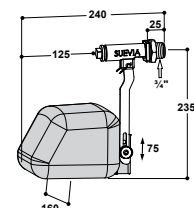


### Flotador MASTERFLOW

para 1-5 bar 131.0723

para max. 1 bar 131.0739

- Para abrevaderos o depósitos
- Conexión con rosca exterior 3/4"
- Tobera y palanca de acero INOX
- 131.0723: Válvula de flotador de alto rendimiento **Mod. 723**, hasta **máx. 5 bar**, caudal de agua de hasta **40 l/min.**
- 131.0739: Adaptado para baja presión **hasta un máximo de 1 bar**



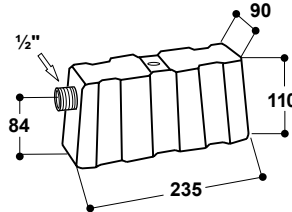
Ref.	Descripción	Embalaje
131.0820	Flotador con diafragma Mod. 820	1 pieza
131.0800	Flotador con diafragma Mod. 800 EASYFLOW	1 pieza
131.0675	Flotador de baja presión Mod. 675	1 pieza
131.0700	Flotador MAXIFLOW Mod. 700	1 pieza
131.0738	Flotador de baja presión MAXIFLOW Mod. 738	1 pieza
131.0723	Flotador MASTERFLOW Mod. 723	1 pieza
131.0739	Flotador de baja presión MASTERFLOW Mod. 739	1 pieza



### Flotador para abrevaderos o depósitos Modelo 509

Ref. 131.0509

- Para abrevaderos o depósitos
- **Protector de plástico**
- Caudal de agua hasta 8 l/min
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- Brida de fijación disponible (Ref. 131.0506) para enchavetar el flotador en el borde de una bañera
- No apropiado para baja presión



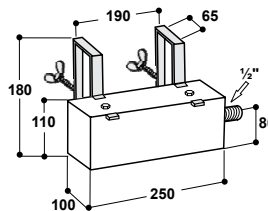
#### ACCESORIOS:

- **Brida de fijación** (Ref. 131.0506) disponible adicionalmente

### Flotador con protector INOX Modelo 513

Ref. 131.0513

- Para tanques y bañeras
- **Protector de acero INOX**
- Conexión con rosca exterior 1/2", por la izquierda o la derecha
- Dos bridas de fijación incluidas a Sujetar el flotador al borde de la bañera
- Caudal de agua hasta 35 l/min



### Flotador MAXIFLOW con protector INOX

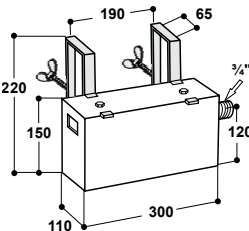
Alta presión (1-5 bar): Modelo 874

Baja presión (máx. 1 bar): Modelo 475

Ref. 131.0874

Ref. 131.0475

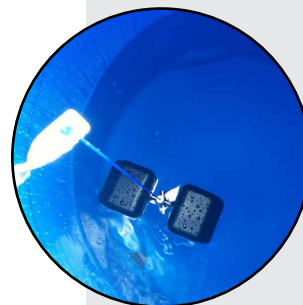
- Para tanques y bañeras
- **Protector de acero INOX**
- Conexión con rosca exterior 3/4", por la izquierda o la derecha
- Dos bridas de fijación incluidas
- Modelo 874 - caudal de agua hasta 40 l/min
- Modelo 475 - flotador de baja presión, hasta un máximo de 1 bar



### Válvula para depósitos Modelo 717

Ref. 131.0717

- Para el llenado de depósitos de agua: garantiza un nivel mínimo de agua en el fondo del depósito.
- La válvula SUEVIA Mod. 717 se utiliza para llenar grandes depósitos que sirven para abastecer de agua a bebederos. En estos depósitos también se puede recoger el agua caliente procedente del recuperador del tanque de refrigeración de leche. Una vez consumida esa agua, la válvula se acciona para enviar agua fresca al depósito y así mantener el nivel de agua necesario que se necesite para que llegue a los bebederos. La altura del nivel de agua se regula mediante un "peso flotante con dos boyas" que está sujeto con una cuerda a la válvula instalada por encima del depósito. Cuando el nivel de agua alcanza el nivel necesario establecido, las dos boyas del peso flotan, la cuerda se destensa y la válvula cierra el paso de agua. Cuando el nivel de agua desciende, el peso baja, la cuerda se tensa y la válvula se abre
- Incluye 3 m de cuerda
- Conexión 3/4" rosca exterior
- Adecuada para una presión de agua de 1 a 4 bares como máximo.
- Con boquilla de acero INOX



Ref.	Descripción	Embalaje
131.0509	Flotador para abrevaderos o depósitos Mod. 509	1 pieza
131.0506	Brida de fijación	1 pieza
131.0513	Flotador con protector INOX, Mod. 513	1 pieza/paquete
131.0874	Flotador MAXIFLOW con protector INOX, Mod. 874	1 pieza/paquete
131.0475	Flotador de baja presión con protector INOX, Mod. 475	1 pieza/paquete
131.0717	Válvula para depósitos Mod. 717	1 pieza

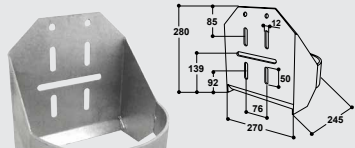


131.0717

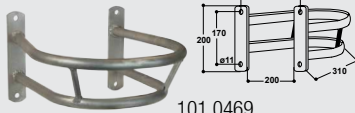




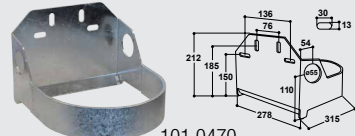
## ACCESORIOS PARA BEBEDEROS



101.0466



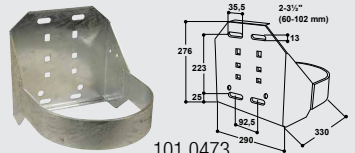
101.0469



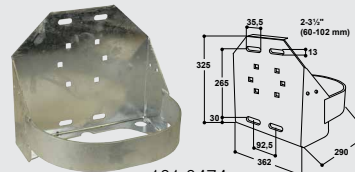
101.0470



101.0472



101.0473



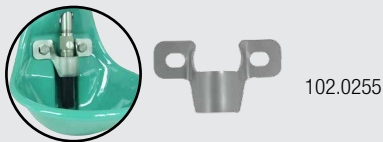
101.0474



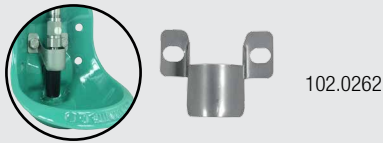
101.0475



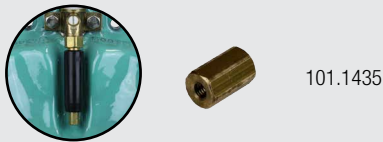
102.0249



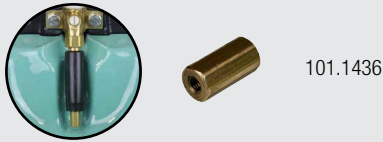
102.0255



102.0262



101.1435



101.1436

## Protectores para bebederos

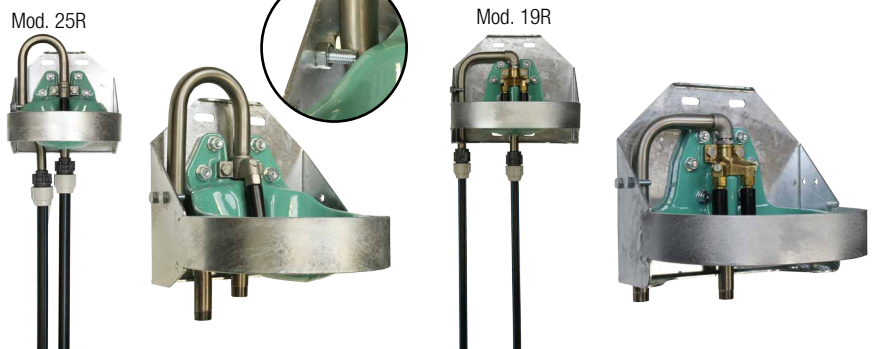
Para proteger el bebedero de golpes e impactos de los animales. Galvanizado.

Ref.	Apropiado para
101.0466	para Modelo 10P y 20 Instalación en pared o tubo 1½" – 2" (48 – 60 mm)
101.0469	para Modelo 10P, 20, 12P, 25R, 46, 115, 1100 und 1200 Instalación en pared únicamente. Adecuado para bebederos para caballos.
101.0470	para Modelo 130P, 340, RUB, RUC Instalación en pared o tubo 1½" – 2" (48 - 60 mm)
101.0472	para Modelo 12P und 25R Instalación en pared o tubo 2" – 3½" (60 - 102 mm)
101.0473	para Modeloo115 und 1200 Instalación en pared o tubo 2" – 3½" (60 – 102 mm)
101.0474	para Modelo 19R, Instalación en pared o tubo 2" – 3½" (60 – 102 mm)
101.0475	para Modelo 1220, Instalación en pared o tubo 2" – 3½" (60 – 102 mm)

### Ventajas de los protectores 101.0472, 101.0473, 101.0474 y 101.0475:

- Instalación simple: Primero se fija el bebedero al soporte y después se sujeta la unidad completa a los tubos con bridas.
- Posibilidad de instalar en postes de 2" – 3½" (60 – 102 mm).
- Ajuste optimizado para los respectivos bebederos
- Construcción reforzada, aún más estable
- Al instalar un tubo de conexión para circuitos cerrados de agua de ¾", éste puede fijarse lateralmente mediante dos tornillos (M10x35, in situ). De este modo se evitan fugas en el circuito cerrado de agua.
- Una alternativa para las fijaciones a tubos, normalmente con bridas, es soldar una placa directamente al tubo y después acoplar el protector a la placa con tornillos; de esta forma evitamos que el protector + bebedero giren en el tubo.

### Imágenes de aplicaciones:



Ref.	Descripción	Embalaje
101.0466	Protector para Mod. 10P, 20	1 pieza
101.0469	Protector para Mod.10P, 20, 12P, 25R, 46, 115, 1100 und 1200	2 pieza/carton
101.0470	Protector para Mod .130P, 340, RUB, RUC	1 pieza
101.0472	Protector para Mod. 12P, 25R	1 pieza
101.0473	Protector para Mod. 115, 1200	1 pieza
101.0474	Protector para Mod. 19R	1 pieza
101.0475	Protector para Mod. 1220	1 pieza
131.0169	Brida de fijación 1½" – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
101.1241	Brida de fijación galvanizada 2½" (76 mm), con tuercas y arandelas	1 pieza/bolsa
101.1242	Brida de fijación galvanizada 3½" (102 mm), con tuercas y arandelas	1 pieza/bolsa
102.0249	Protector para la válvula para Mod. 25R, 12P, 18P, 46, 375, 1200, 1200P	1 pieza
102.0255	Protector para la válvula Mod. 20	1 pieza
102.0262	Protector para la válvula Mod. 370	1 pieza
101.1435	Prolongación de válvula para Mod. 25R, para ganado con anillo nasal	1 pieza
101.1436	Prolongación de válvula para Mod. 46, para ganado con anillo nasal	1 pieza



### Placa-Soporte para bebederos para tubos 1½" – 3½" (48 – 102 mm)

- Placa-soporte galvanizado para amarrar con bridas a tubos desde 1½" hasta 3½" (48 – 102 mm)
- Los bebederos se fijan a la placa que ofrece un sólido soporte. Adecuado para los siguientes bebederos: 10P, 12P, 16P, 18P, 19P, 20, 25R, 46, 60, 115, 130P, 340, 350, 370, 375, 1100, 1200
- Se necesitan 2 bridas para amarrar la placa al tubo.

Ref.	Descripción	Embalaje
101.1240	Placa soporte para tubos desde 1½" a 3½" (48 – 102 mm)	1 pieza
101.1241	Brida de fijación galvanizada 2½" (76 mm), con tuercas y arandelas	1 pieza
101.1242	Brida de fijación galvanizada 3½" (102 mm), con tuercas y arandelas	1 pieza
131.0169	Brida de fijación 1½" – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa

### Soporte con abrazadera para bebederos, galvanizado

- Soporte con abrazadera galvanizado para amarrar directamente a tubos redondos u octogonales de 2½" (76 mm), 3½" (102 mm) o 5" (140 mm)
- Los bebederos se fijan en el soporte. Adecuado para 10P, 12P, 16P, 18P, 19R, 20, 25R, 46, 115, 130P, 340, 350, 1200)

Ref.	Descripción	Embalaje
101.1486	Soporte para tubos 2½" (76 mm)	1 pieza/bolsa
101.1487	Soporte para tubos 3½" (102 mm)	1 pieza/bolsa
101.1488	Soporte para tubos 5" (140 mm)	1 pieza/bolsa

### Soporte de esquina para bebederos, galvanizado

- Soporte galvanizado para la instalación en esquina de los bebederos Mod. 12P, 25R, 370 ó 375.

Ref.	Descripción	Embalaje
101.1490	Soporte de esquina de bebedero, galvanizado	1 pieza

### Soporte INOX para bloques minerales

Ref. 101.0965

- Para bloques minerales de 24 cm y hasta 25 Kg

Ref.	Descripción	Embalaje
101.0965	Soporte para bloque mineral, INOX	1 pieza

### Manguito reforzado para la conexión de bebederos ½", ¾" o 1"

- Manguito reforzado para la conexión de bebederos
- Revestimiento con malla de **acero INOX**
- Versión ½", ¾" o 1". Diferentes longitudes a su disposición.
- Tuerca rosca interior/rosca exterior o Tuerca rosca interior/Tuerca rosca interior
- Junta plana incluida

Ref.	Descripción	Embalaje
101.1276	Manguito reforzado 300 mm, rosca int./ext. ½"	1 pieza/paquete
101.1277	Manguito reforzado 500 mm, rosca int./ext. ½"	1 pieza/paquete
101.1278	Manguito reforzado 300 mm, rosca int./ext. ¾"	1 pieza/paquete
101.1279	Manguito reforzado 500 mm, rosca int./ext. ¾"	1 pieza/paquete
132.1182	Manguito reforzado 700 mm, rosca int./ext. ¾"	1 pieza/paquete
101.1280	Manguito reforzado 1000 mm, rosca int./int. 1"	1 pieza/paquete



2½" (76 mm): 101.1241  
3½" (102 mm): 101.1242



131.0169  
1½" (48 mm)  
2" (60 mm)



101.1486



101.1487



101.1488



101.1490







## CASETAS PARA TERNEROS

### Caseta para terneros MINI

Para terneros **hasta las 6 primeras semanas de vida**



130.1403



MINI con parque metálico galvanizado

### Caseta para terneros MIDI

Para terneros **hasta las 8 primeras semanas de vida**



130.1502



MIDI con parque metálico galvanizado

### Caseta para terneros MAXI

Para terneros **hasta las 8 primeras semanas de vida**



130.1602



MAXI con parque metálico galvanizado



**Funcionamiento sencillo** de los pernos de apertura/cierre que están firmemente sujetos a la estructura del parque



**Siempre aire fresco para el ternero:** ventilación en la pared del fondo mediante tres agujeros. Regulable girando la tapa.



En **polietileno muy resistente**. Fabricadas por rotomoldeo con polietileno de primera calidad. Resistentes a golpes, cambios de temperatura y también a los rayos UV.



La caseta se puede voltear para facilitar la limpieza interior. Admite productos de limpieza habituales y el uso de máquinas de presión.



**Ventilación suplementaria** en el techo desplazando la pieza INOX con agujeros (solo MAXI)



Las casetas MAXI disponen de dos agujeros en el techo para facilitar el desplazamiento



## CASSETAS PARA TERNEROS

### Parque 131.1435 para casetas MINI y MIDI

- Parque metálico galvanizado con ruedas, fácilmente manejable. Longitud aprox. 145 cm.
- Compuesto por 2 laterales y un frontal con una parte fija + una puerta con dos aberturas.
- Se entrega con herrajes y tornillos. Soportes para cubos no incluidos.
- Soportes adicionales: Ref. 131.1016 para cubos con tetinas  
Ref. 131.1015 para cubos y cubetas.



La puerta se abre y cierra fácilmente con una sola mano



Accesorios ver página 52



131.1437

Parque funcional con ruedas grandes que facilitan el desplazamiento.  
Barra de tracción opcional. (Ref. 131.1437)

Ref.	Descripción	Embalaje
130.1403	Caseta para terneros MINI, opaca	1 pieza
130.1502	Caseta para terneros MIDI, opaca	1 pieza
130.1602	Caseta para terneros MAXI, opaca	1 pieza
131.1435	Parque galvanizado con ruedas para casetas MINI y MIDI. Compuesto de: 2 laterales y un frontal con parte fija + una puerta con 2 aberturas.	1 pieza
131.1437	Barra de tracción para 131.1435	1 pieza
131.1633	Parque galvanizado con ruedas para casetas MAXI. Compuesto de 2 laterales y un frontal con dos aberturas	1 pieza
131.1417	Puerta adicional galvanizada para casetas MINI, MIDI y MAXI. Con dos aberturas para cubos. Para la entrada de la caseta.	1 pieza

PG 2

#### ACCESORIOS:



#### Apilables para el transporte

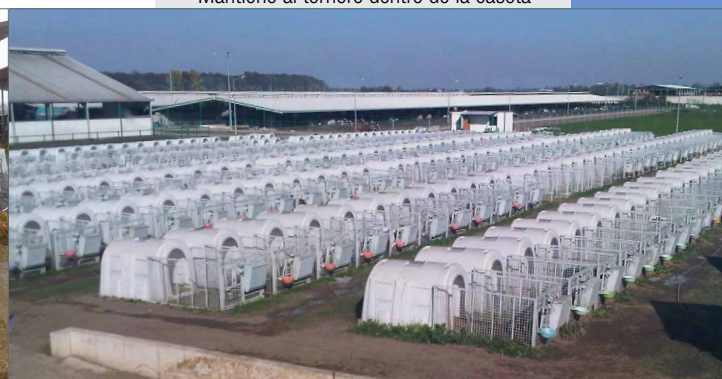
- MINI: max. 6 St./Palé
- MIDI: max. 6 St./Palé
- MAXI: max. 6 St./Palé



Para poder limpiar el suelo de la zona del parque, éste se puede levantar y voltear sobre la caseta. El ternero se mantiene dentro de la caseta con una puerta adicional.



**Puerta adicional con 2 aberturas**  
(131.1417) para MINI, MIDI y MAXI.  
Mantiene al ternero dentro de la caseta







## CASSETAS PARA TERNEROS

### Accesorios para casetas MINI, MIDI y MAXI

El ganadero puede elegir entre una amplia gama de accesorios para el cuidado del ternero. Disponemos de soluciones, tanto dentro como fuera de la caseta, para abastecer al ternero de agua, leche y forraje (que sugerimos que se administre a partir del octavo día de vida). Los concentrados se pueden suministrar en cubos o también en la tolva SUEVIA forraje – pienso.

PG  
2

Ref.	Descripción
 300.0013	<b>Cubo terneros 8 l. Con tetina.</b>
 300.0049	<b>Tapa</b> para cubo terneros 8 l
 131.1015	<b>Soporte galvanizado</b> para un cubo 8 l
 300.0012	<b>Cubo</b> de plástico, 12 l
 300.0288	<b>Comedero</b> de plástico, 5 l
 131.1016	<b>Soporte galvanizado</b> para un cubo 12 l o comedero de 5 l
 131.1418	Contenedor de heno y concentrado para cercados estándar. Carcasa de plástico resistente de alta calidad con tapa galvanizada fácil de abrir. La parte superior sirve como henera (barras de acero INOX). En el comedero inferior se puede ofrecer a los animales pienso concentrado para su aclimatación.
 131.1420	Tolva de concentrado para ración seca mezclada, para parque estándar
 300.0632	Manta para terneros Standard, gris, longitud de la espalda 67 cm. Favorece el metabolismo de los terneros en climas fríos y ayuda a reforzar el sistema inmunitario, especialmente en los primeros días de vida.







# SUEVIA

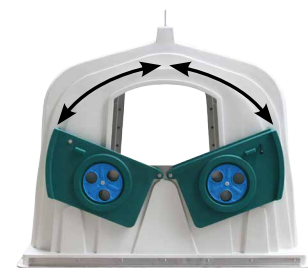
## CASETAS PARA TERNEROS



### Caseta SUEVIA para 5 terneros

- Caseta SUEVIA para hasta 5 terneros. Fabricada en polietileno de alta calidad resistente a los rayos UV.
- Tanto en verano como en invierno, los terneros encuentran en la caseta un lugar seco para tumbarse, que les protege del viento y de las inclemencias del tiempo.
- Cuando las temperaturas son altas, la caseta opaca ofrece a los animales un refugio a la sombra donde están protegidos de la luz solar directa.
- Gracias al sofisticado sistema de ventilación, el intercambio de aire puede adaptarse de forma óptima a las respectivas condiciones meteorológicas.
- La superficie lisa es fácil de limpiar.
- El uso de un plástico especialmente resistente a los golpes reduce considerablemente el riesgo de agrietamiento, como suele ocurrir con otros materiales (Con el PRFV, por ejemplo)
- El paso de puerta en acero inoxidable y los soportes laterales en L proporcionan mayor estabilidad, solidez y prolongada duración del parque.
- Gran argolla giratoria accesible desde todos los lados, para facilitar la elevación y desplazamiento de la caseta.

**Con la caseta SUEVIA para 5 terneros, ofrecerá a sus terneros las condiciones ideales para un crecimiento rápido y sano.**



Ventana doble en la parte posterior con ventilación integrada. Se pueden abrir las dos partes para aumentar la ventilación.

Gran argolla giratoria accesible desde todos los lados, para facilitar la elevación y desplazamiento de la caseta.







## CASSETAS PARA TERNEROS



### Parque robusto galvanizado en caliente

- Frontal con capturas de 5 plazas para amarre individual o de grupo.
- Puerta con marco reforzado que ofrece gran estabilidad, incluso cuando está abierta.
- Amplia y versátil gama de accesorios que posibilitan diferentes opciones de manejo



Los terneros se pueden mantener dentro de la caseta bloqueando la entrada con un lateral del parque



Bebadero Mod. 375-VA<sup>3/4</sup>" (100.3759) con pocillo con pletinas de fijación (131.1768) para colocar en el parque



- La puerta se puede abrir con una sola mano y se cierra con un simple empuje.

PG  
2

Ref.	Descripción	Embalaje
130.1742	Caseta para 5 terneros con 2 grandes ventanas giratorias en la parte posterior, barra; barras de refuerzo de acero INOX; y argolla giratoria para desplazamientos. Dimensiones exteriores: (L x A x A) 243 x 226 x 180 cm. Dimensiones interiores: (L x A x A) 220 x 208 x 173 cm; altura de paso 147 cm.	1 pieza
131.1761	Parque para caseta de 5 terneros. Frontal con capturas de 5 plazas para amarre individual o de grupo. Un lateral con 3 aberturas para soporte opcional de 1 ó 2 m para comederos. El otro lateral con puerta.	1 pieza
131.1762	Basculante con bloqueo para 5 cubos para alimentación o agua. (Cubos no incluidos)	1 pieza
300.0013	Cubo terneros 8 l. Con tetina	1 pieza
300.0049	Tapa para cubo terneros 8 l	1 pieza
131.1763	131.1763 Soporte para comedero 2 m	1 pieza
131.1764	Comedero 2 m	1 pieza
131.1765	Comedero 1 m	1 pieza
131.1766	Soporte para comedero 1 m	1 pieza
131.1767	Soporte para 5 cubos de 15 litros.	1 pieza
131.1768	Pletinas de fijación para Mod. 375, galvanizado, con tornillos	1 pieza
300.0045	Cubo, 15 l (verde)	1 pieza
100.3753	Bebadero Mod. 375-MS <sup>3/4</sup> "	1 pieza/carton
100.3759	Bebadero Mod. 375-VA <sup>3/4</sup> "	1 pieza/carton



# SUEVIA

## CASSETAS PARA TERNEROS

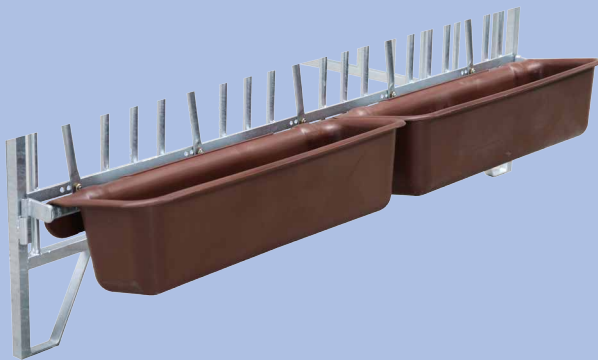
### ACCESORIOS:



131.1763 Soporte para comedero 2 m  
(o 2x comedero 1 m)



131.1764 Comedero 2 m (para soporte 131.1763)



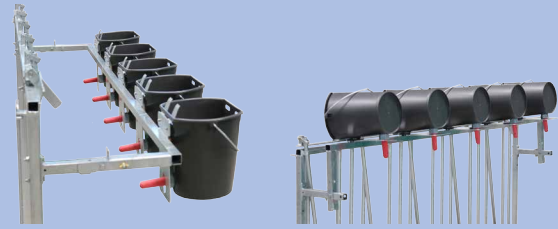
131.1765 Comedero 1 m (1 ó 2 piezas para soporte 131.1763)



131.1766 Soporte para comedero 1 m



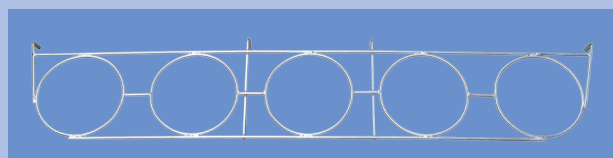
131.1765 Comedero de 1 m en panel lateral (se necesita 131.1766 Soporte para comedero de 1 m)



131.1762 Soporte para 5 cubos de bebida, plegable y con cierre



300.0013 Cubo terneros 8 l. Con tetina  
300.0049 Tapa para cubo terneros 8 l



131.1767 Soporte para cubo 5x 15 l



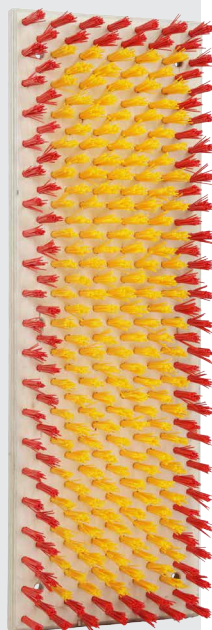
300.0045 Cubo, 15 l (verde)







## CEPILLOS PARA ANIMALES



### Cepillos SUEVIA

#### Limpieza, salubridad, confort

Los animales necesitan restregarse y rascarse para limpiarse y eliminar impurezas. Además, el cepillado también estimula la circulación sanguínea. La instalación de un cepillo contribuye, de manera significativa, al bienestar del animal y por consiguiente mejora del estado físico y un aumento de la producción de leche y carne, ya que los animales están menos estresados y más saludables. Además, la limpieza manual se reduce considerablemente.

#### Rascador plano de 90x30 cm

Ref. 130.5009

- Opción de rascado según los requisitos actuales de la Iniciativa Tierwohl para el engorde de ganado.
- Colocación vertical en la pared mediante 6 orificios de Ø13 mm.
- Placa de madera resistente con cerdas de nylon de alta calidad y robustas.
- Apto para uso en interiores.

PG  
2

Ref.	Descripción	Embalaje
130.5009	Rascador plano de 90x30 cm	1 pieza

### Cepillo TWISTER

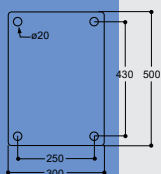
- Cepillo SUEVIA pendular sin motor, para colgar.
- Ofrece a los animales una oportunidad ideal para rascarse y restregarse.
- Material de actividad ideal para los animales.
- Adecuado para animales de diferentes tamaños gracias a la suspensión pendular, no es necesario ajustar la altura.
- Forma de cepillo respetuosa con el cuerpo, 75 cm de largo.
- Cerdas resistentes a la torsión de plástico especial de alta resistencia.
- Fácil de instalar.
- Dependiendo de la altura del edificio, el cepillo se cuelga simplemente del techo o de una viga mediante un cable grueso o una barra de fijación de 75 cm (Ref. 131.4151). Se pueden acoplar varias barras según necesidad. Disponible un sólido brazo-soporte galvanizado (Ref. 131.4152) para fijarlo a una pared o a un pilar de la nave. El soporte y la barra deben pedirse por separado.
- Apto para uso en interiores y exteriores.

#### RECOMENDADO PARA:

Bovinos, terneros, cabras, caballos

PG  
2

Ref.	Descripción	Embalaje
131.4153	Cepillo TWISTER sin motor, para animales	10 piezas/palé
131.4151	Barra de fijación con grilletes soldados, longitud 75 cm	1 pieza
131.4152	Brazo-soporte galvanizado	10 piezas/palé







### Cepillo para vacas KRAZZMAXX III 230 V, 50 Hz

Ref. 130.5002

- Doble rodillo y óptimo diseño
- Rodillo con cerdas de plástico muy resistentes
- Motor con transmisión robusta, libre de mantenimiento, protegido contra el polvo y salpicaduras de agua
- Pensado para 50 – 60 animales
- **Cepillo montado de fábrica**, listo para la instalación
- Según el tamaño del animal adquiere automáticamente el nivel deseado debido a una suspensión incorporada, hasta aprox. 250 mm
- Al levantar el cepillo con su dorso el cepillo comienza a rotar
- **Tiempo de rotación post-cepillado y nivel de intensidad de sobrecarga ajustables**
- En caso de sobrecarga ( enganche de rabo o situación similar ) el cepillo cambiará de rotación para permitir la salida del animal y normalizar la acción del cepillado
- Instalación en zona interior y exterior
- Fijación fácil en muros, soportes o tabiques

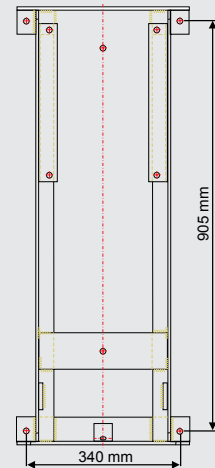
#### Datos técnicos:

<b>Ref.</b>	130.5002
<b>Motor</b>	230 V/50 Hz
<b>Potencia</b>	370 W
<b>Revoluciones del rodillo</b>	60 rpm/min
<b>Medidas</b> (Altura x Anchura x Fondo)	1150 x 400 x 1085 mm
<b>Peso</b>	~ 130 kg



PG  
2

Ref.	Descripción	Embalaje
130.5002	Cepillo para vacas KRAZZMAXX III, 230 V, 50 Hz	2 piezas/paleta







## CEPILLOS PARA VACAS







# SUEVIA

## CEPILLOS ELECTRICOS PARA ANIMALES

Pat.

**Cepillo EASYCLEANER para vacas**

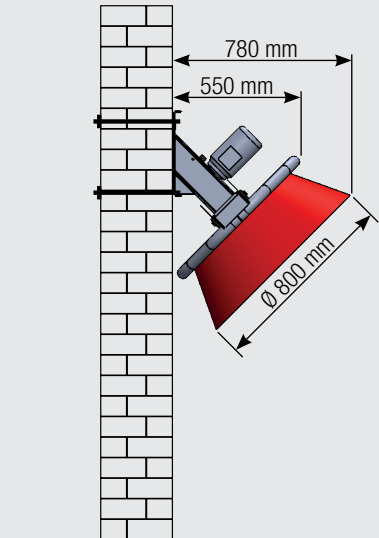
Ref. 130.5011

**Cepillo EASYCLEANER MINI para terneros/cabras**

Ref. 130.5015

- Cepillos con base inclinada. La gran superficie del cepillo y el movimiento de rotación garantizan un cepillado uniforme en la cabeza, espalda y zonas laterales. Máximo confort para los animales.
- Adecuado para animales de diferentes tamaños gracias a la posición inclinada del cepillo, no es necesario ajustar la altura
- Cerdas de plástico de nylon de alta resistencia
- Diseño sólido que ahorra espacio
- Motor de transmisión robusta con engranajes endurecidos. Funcionamiento de larga duración sin mantenimiento
- Se pone en marcha presionando el cepillo
- El sentido de rotación del cepillo cambia cada vez que se pone en marcha, por lo que el desgaste de las cerdas es uniforme. Tiempo de funcionamiento fijo: aprox. 2 min.
- En caso de sobrecarga, por enganche de rabo o situación similar, el cepillo se para automáticamente y cambia el sentido de rotación.
- Adecuado para uso en interiores. Fácil de instalar en la pared o en una columna.
- **EASYCLEANER para 60 vacas, EASYCLEANER MINI para 80 terneros/cabras.**

Diseño compacto. Ideal para espacios reducidos



**Datos técnicos:**

<b>Ref.</b>	130.5015	130.5011
<b>Motor</b>	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
<b>Potencia</b>	370 W	370 W
<b>Revoluciones del rodillo</b>	34 Rev./min	34 Rev./min
<b>Medidas (Altura x Anchura x Fondo)</b>	900 x 600 x 700	960 x 830 x 780
<b>Peso</b>	~ 65 kg	~ 67 kg



Ref.	Descripción	Embalaje
130.5011	Cepillo EASYCLEANER	2 piezas/palé
130.5015	Cepillo EASYCLEANER MINI	2 piezas/pal

PG 2







## Bebederos para ovejas y cabras

En las páginas siguientes les mostramos productos SUEVIA para ovejas y cabras. La mayor parte de nuestros bebederos de cazoleta de **hierro fundido de alta calidad o en plástico**. Para establos libres disponemos de bebederos con calefactor o diseñados para problemas de congelaciones. También encontrará una selección de varios productos para abastecer de agua en zonas de pastoreo. Nuestros bebederos de hierro fundido están recubiertos con un esmalte cerámico de alta calidad que garantiza una larga duración y óptima e higiénica protección de superficie. De la misma manera, el plástico empleado para nuestros fabricados es seleccionado y controlado constantemente para uso intensivo con animales.

Si desea utilizar bebederos de cazoleta para ovejas y cabras les aconsejamos nuestros bebederos **Modelo 370 y Modelo 375** de válvula con un diseño especial que **induce a beber**. Para garantizar que los animales jóvenes tengan un buen y saludable crecimiento es necesario que aprendan a beber suficiente agua de forma autónoma y a una temprana edad. Con este objetivo, los Modelos 370 y 375 disponen de un pocillo situado justo detrás de la válvula. Los animales jóvenes que todavía no han aprendido a beber intentan recoger con la lengua los remanentes de agua del pocillo activando la válvula al intentar realizar esta operación. En poco tiempo se dan cuenta que el agua sale automáticamente al mover esa válvula. Esto garantiza que los animales beban a una edad temprana suficiente agua y de forma independiente.

Una alternativa son los **bebederos con flotador**, que ofrecen **un nivel de agua constante** para los animales. Disponemos del **Modelo 127K de hierro fundido recubierto de pintura plástica, Modelo 130P** en plástico muy resistente; o el **Modelo 340 y Modelo 350** de hierro fundido recubierto de esmalte cerámico. En estos modelos el animal no necesita accionar ningún mecanismo para acceder al agua. En caso de una presión de agua muy baja disponemos del Modelo 130P-N.

También ofrecemos soluciones para **Estabulaciones Libres** que garantizan un abastecimiento de agua incluso para bajas temperaturas. Usted puede escoger alguno de los **bebederos con calefactor** como el Modelo 43A, Modelo 46, Modelo 130P-H o las **ISO-FUENTES** Modelo 6620 (con su calefactor integrado) o las **TERMOFUENTES que no precisan electricidad**.

**Quedamos a su entera disposición para todas las preguntas que tengan sobre nuestros bebederos de ovino y caprino o sobre otros bebederos y productos de nuestro programma.**

	Producción de litros de leche litro / animal / día	Ingesta de agua de litro / animal / día	Altura de montaje de los bebederos / en cm
Oveja	—	1,5 à 4	30 à 40
Cabra	—	1,5 à 4	30 à 40
Cabra	2	1,5 à 4	30 à 40

Las alturas de montaje indicadas en esta lista son los valores estándar. Sin embargo, se debe tener cuidado con el tipo de animal y el uso previsto del bebedero. La toma de agua siempre depende de la temperatura ambiente.







## BEBEDEROS PARA OVEJAS Y CABRAS

### Bebedero con pocillo que induce a beber

**Modelo 370 con válvula de latón 1/2"**

Ref. 100.0370

**Modelo 370 con válvula de INOX 1/2"**

Ref. 100.0379

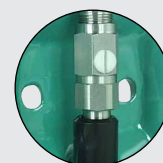
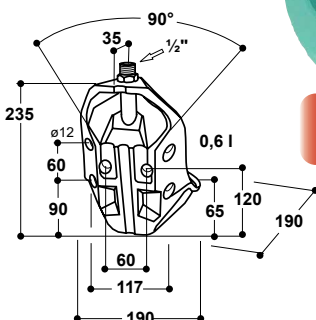
- Cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**, fácil de limpiar
- **Siempre agua fresca y limpia** – al no haber acumulación de agua como en los bebederos de nivel constante no hay riesgo que se ensucie
- Válvula tubular ultra-suave aún en caso de alta presión de agua de máx. 6 bar
- La válvula puede ser accionada desde todos los lados
- El **pocillo** detrás de la válvula acumula un poco de agua que **induce al animal a beber**
- Flujo de agua suave gracias a la válvula tubular
- Conexión con rosca exterior 1/2" por arriba
- **Caudal de agua ajustable por el exterior** por medio de un **tornillo de regulación**
- Amplias posibilidades de fijación: en esquinas de 90°, muros o en tubos

#### ACCESORIOS:

- **1 brida de fijación** (Ref. 131.0152) para tubos de 1" – 1 1/2" (34 – 48 mm)
- **Regulador de altura sin herramientas en acero INOX**, alcance de ajuste 50 cm (Ref. 101.0433)

**RECOMENDADO PARA:** Terneros, ovejas, cabras, perros

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0370	Bebedero Mod. 370-MS1/2", latón	1 pieza/paquete
100.0379	Bebedero Mod. 370-VA1/2", INOX	1 pieza/paquete
131.0152	Brida de fijación 1" – 1 1/2" (34 – 48 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
101.0433	Regulador de altura sin herramientas, en acero INOX	1 pieza



También con válvula INOX



131.0152



### IMPORTANTE

**Bebederos de cazoleta con pocillo que induce a beber. Para ovejas, cabras, terneros y perros.**

Para garantizar que el ganado joven tenga un crecimiento y desarrollo saludable, es necesario que aprendan a beber agua cuanto antes y por sí solos. Para facilitar este aprendizaje, nuestros Modelos 370 y 375 disponen de un pocillo situado en el fondo de la cazoleta, detrás de la válvula tubular. El objetivo es que los animales de morro sensible y muy jóvenes, cuando intentan acceder al agua del pocillo, accionen la válvula y de esta manera aprenden de una forma sencilla a obtener agua automáticamente.

### Bebedero con pocillo que induce a beber

**Modelo 375 con válvula latón 3/4"**

Ref. 100.3753

**Modelo 375 con válvula INOX 3/4"**

Ref. 100.3759

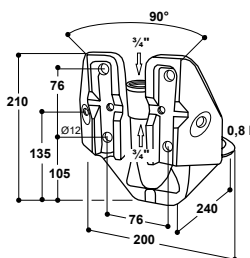
- Cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**, fácil de limpiar
- **Siempre agua fresca y limpia** – al no haber acumulación de agua como en los bebederos de nivel constante no hay riesgo que se ensucie
- Válvula tubular ultra-suave aún en caso de alta presión de agua de máx. 6 bar
- La válvula puede ser accionada desde todos los lados
- El **pocillo** detrás de la válvula acumula un poco de agua que **induce al animal a beber**
- Flujo de agua suave gracias a la válvula tubular
- Conexión con rosca interior 3/4" por arriba y por abajo
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Amplias posibilidades de fijación: en esquinas de 90°, muros o en tubos

#### ACCESORIOS:

- **2 bridas de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm)
- **Kit de conexión para circuitos cerrados 3/4"**, en INOX (Ref. 103.1983), para una fácil conexión de los bebederos en circuitos cerrados de agua
- **Regulador de altura sin herramientas en acero INOX**, alcance de ajuste 50 cm (Ref. 101.0433)

**RECOMENDADO PARA:** Terneros, ovejas, cabras, perros

Ref.	Descripción	Embalaje
100.3753	Bebedero Mod. 375-MS3/4", latón	1 pieza/paquete
100.3759	Bebedero Mod. 375-VA3/4", INOX	1 pieza/paquete
131.0169	Brida de fijación 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
101.0433	Regulador de altura sin herramientas, en acero INOX	1 pieza
102.1127	Tubo de conexión INOX 3/4", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza



con pocillo que induce a beber



También con válvula INOX



102.1127

131.0169





## BEBEDEROS PARA OVEJAS, CABRAS Y OTROS ANIMALES



¡Tapón a presión para desagüe!

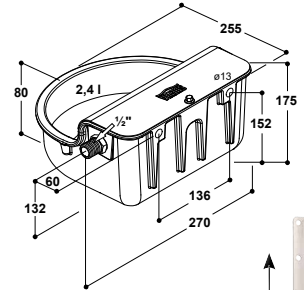


102.0352

### Bebedores a nivel constante MINICUP Modelo 127K

Ref. 100.1270

- Cazoleta en **hierro fundido con pintura plástica**
- Nivel constante con flotador hasta max. 5 bar
- Tapa en acero INOX fácil de desmontar
- Nivel de agua constante: fácil ajuste
- Con **tapón de desagüe** para un vaciado rápido
- Conexión lateral con rosca exterior 1/2", por la izquierda o la derecha

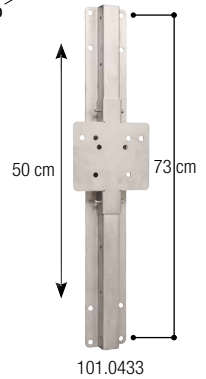


#### ACCESORIOS:

- Conexión galvanizada (102.0352), rosca int. 1/2" x int. 1/2", para conexión por arriba o por abajo
- Regulador de altura sin herramientas (101.0433), alcance de ajuste 50 cm, en pasos de 10 cm

#### RECOMENDADO PARA:

Terberos, ovejas, perros, terneros, mascotas



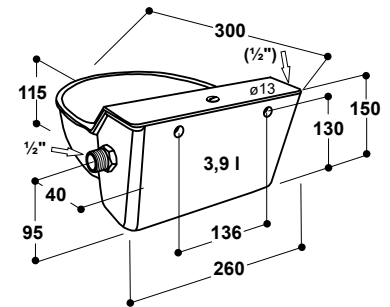
101.0433

### Bebedero a nivel constante Modelo 130P (polietileno) hasta 5 bar Modelo 130P-N (polietileno) hasta máx. 1 bar

Ref. 100.0130

Ref. 100.0131

- Cazoleta en **polietileno**
- Nivel constante con flotador
- Tapa en acero INOX fácil de desmontar
- Ninguna esquina, ningún riesgo de heridas
- Fácil regulación del nivel de agua
- Con **tapón de desagüe** para una limpieza más fácil
- Conexión con rosca exterior 1/2", por la izquierda o la derecha
- **Mod. 130P-N:** con flotador de **baja presión** funciona con presión hasta máx. 1 bar



con tapón de desagüe



102.0352

#### ACCESORIOS:

- **Conexión galvanizada** (Ref. 102.0352), rosca int. 1/2" x int. 1/2"
- **Regulador de altura sin herramientas en acero INOX**, alcance de ajuste 50 cm (Ref. 101.0433)

#### RECOMENDADO PARA:

Ovejas, perros, terneros, caballos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.1270	Bebedero MINICUP, Mod. 127K	1 pieza
100.0130	Bebedero Mod. 130P	1 pieza
100.0131	Bebedero Mod. 130P-N	1 pieza
101.0433	Regulador de altura sin herramientas, en acero INOX	1 pieza
102.0352	Conexión galvanizada, rosca int. 1/2" x int. 1/2", con junta	1 pieza/bolsa





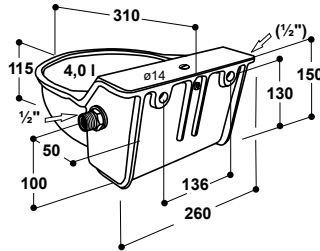
## BEBEDEROS PARA OVEJAS, CABRAS Y OTROS ANIMALES



### Bebedero a nivel constante

#### Modelo 340 (hierro fundido, esmaltado) hasta 5 bar Ref. 100.0340

- Cazoleta de **hierro fundido, esmaltada en negro**
- Nivel constante con flotador
- Tapa en acero INOX fácil de desmontar
- Ninguna esquina, ningún riesgo de heridas
- Fácil regulación del nivel de agua
- Conexión lateral con rosca exterior 1/2", por la izquierda o la derecha



100.0340



102.0352

#### ACCESORIOS:

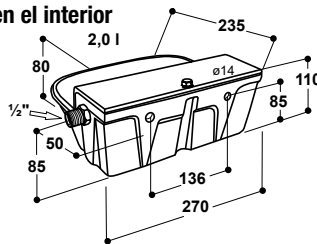
- **Conexión galvanizada** (102.0352), rosca int. 1/2" x int. 1/2", para conexión por arriba o por abajo
- **Regulador de altura sin herramientas en acero INOX** (101.0433), alcance de ajuste 50 cm, en pasos de 10 cm

**RECOMENDADO PARA:** Bovinos (incluso con evitamamas), toros (con anillo nasal), terneros, caballos, ovejas, cabras, perros, venados

### Bebedero a nivel constante

#### Modelo 350 (hierro fundido, esmaltado) 5 bar Ref. 100.0350

- Cazoleta en **hierro fundido, esmaltado blanco en el interior**
- Nivel constante con flotador
- Tapa fácil de desmontar
- Ninguna esquina, ningún riesgo de heridas
- Fácil regulación del nivel de agua
- Conexión con rosca exterior 1/2", por la izquierda o la derecha



102.0352

#### ACCESORIOS:

- **Conexión galvanizada** (Ref. 102.0352), rosca int. 1/2" x int. 1/2"
- **Regulador de altura sin herramientas en acero INOX**, alcance de ajuste 50 cm (Ref. 101.0433)

**RECOMENDADO PARA:** Ovejas, cabras, perros

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0340	Bebedero Mod. 340	1 pieza/paquete
100.0350	Bebedero Mod. 350	1 pieza
101.0433	Regulador de altura sin herramientas, en acero INOX	1 pieza
102.0352	Conexión galvanizada, rosca int. 1/2" x int. 1/2", con junta	1 pieza/bolsa

### Regulador de altura sin herramientas de acero INOX

#### Ref. 101.0433

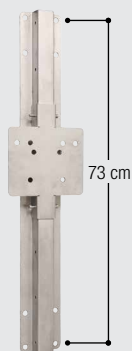
- **Realizado completamente en acero INOX**
- Longitud 75 cm, alcance de ajuste 50 cm, en pasos de 10 cm
- Posibilita ajustar la altura del bebedero sin herramientas
- Para bebederos Modelos 127K, 130P, 130P-N, 340, 350, 370, 375
- Conexión del bebedero por un tubo flexible



101.0433

Regulador de altura con Modelo 130P

50 cm



101.0433







## VARIOS

### Abrevaderos para pastos

**Modelo WT200** Ref. 160.0103

pág. 54



**Modelo WT80**  
**Modelo WT80-N**

Ref. 160.0102  
Ref. 160.0106

pág. 41



**Modelo WT30**  
**Modelo WT30-N**

Ref. 160.0030  
Ref. 160.0031

pág. 41



### Cepillo TWISTER para cabras

- Cepillo pendular para colgar disponible en piezas separadas: Cepillo, Barra de fijación y Brazo soporte



S. 60

### Tanque de agua de 500 l Tanque de agua de 1300 l

Ref. 160.0305

Ref. 160.0310

- Contenido 500 l, alto 91 cm x ancho 80 cm x largo 120 cm
- Contenido 1300 l, alto 131 cm x ancho 120 cm x largo 130 cm

#### ACCESORIOS:

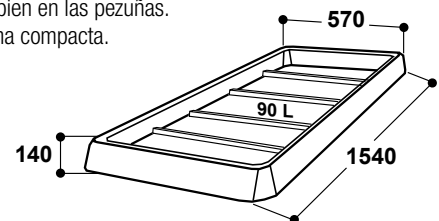
- Bebedero para cisternas Mod. 130P-N (Ref. 100.0131)
- Abrevadero doble para cisterna FT80 (Ref. 160.0280)
- Flotador MAXIFLOW (Ref. 131.0700) para llenar automáticamente un tanque de agua



### Pediluvio para ovinos KB150

Ref. 160.0150

- En polietileno **súper-resistente, inalterable a los rayos UV**
- El diseño garantiza que el desinfectante penetre bien en las pezuñas.
- Fácil de transportar debido a su poco peso y forma compacta.
- El animal se sentirá seguro al pisar
- Medidas 154 x 57 x 14 cm
- Capacidad 90 l



### IMPORTANTE

Para evitar que las ovejas salten por encima del pediluvio es recomendable colocar dos pediluvios uno detrás del otro. También de esta forma aumentará la eficacia del tratamiento de pezuñas.

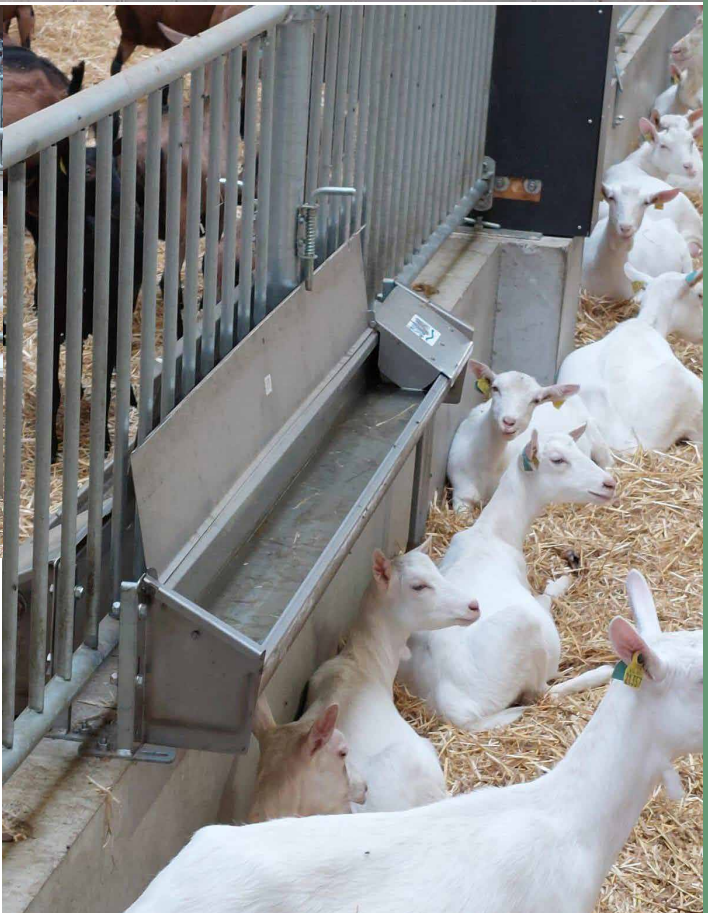
Ref.	Descripción	Embalaje
160.0150	Pileta para baños de patas de ovinos KB150	1 pieza







**SUEVIA**







## BEBEDEROS PARA OVEJAS Y CABRAS



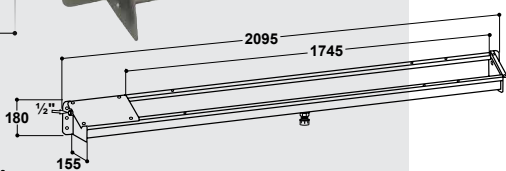
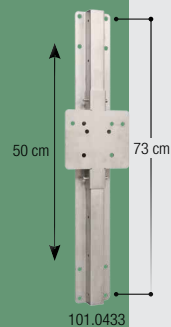
### Bebedero INOX para ovejas y cabras

- Bebedero para instalar en la pared
- **Fabricado totalmente en acero INOX**
- Para 50 - 80 ovejas / cabras
- Flotador incorporado, nivel de agua constante
- Suministro de agua de hasta 8 l/min
- Posibilidad de conexión 1/2" rosca exterior derecha o izquierda
- Con desagüe grande para un vaciado rápido
- 1,2 m (130.6153): Capacidad 7 l ; 2,1 m (130.6155): Capacidad 13 l

#### ACCESORIOS:

- **Regulador de altura sin herramientas en acero INOX**, alcance de ajuste 50 cm (Ref. 101.0433, 2x)

**RECOMMENDADO PARA:** ovejas, cabras



Ref.	Descripción	Embalaje
130.6153	Bebedero INOX 1,2 m	1 pieza
130.6155	Bebedero INOX 2,1 m	1 pieza
101.0433	Regulador de altura sin herramientas, en acero INOX	1 pieza

### Bebedero INOX para ovejas y cabras

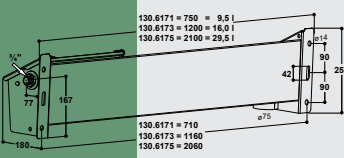
- Bebedero para instalar en la pared
- **Fabricado totalmente en acero INOX**
- Para hasta 20 (130.6171), 50 (130.6173) u 80 ovejas / cabras (130.6175)
- Flotador incorporado. Nivel de agua constante. Caudal hasta 40 L/min. Conexión 3/4" rosca exterior derecha
- La tapa del flotador se puede levantar sin herramientas
- Con desagüe grande a la izquierda Ø 60 mm para un vaciado rápido

#### ACCESORIOS:

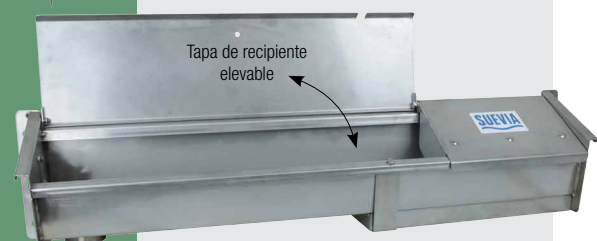
- **Tapa de recipiente elevable. Proteje el agua de suciedad.**

**RECOMMENDADO PARA:**

ovejas, cabras



130.6173



130.6173 + 131.6045 + 131.6056

Ref.	Descripción	Embalaje
130.6171	Bebedero INOX 0,75 m	1 pieza
131.6044	Tapa de recipiente para 130.6171	1 pieza
130.6173	Bebedero INOX 1,2 m	1 pieza
131.6045	Tapa de recipiente para 130.6173	1 pieza
130.6175	Bebedero INOX 2,1 m	1 pieza
131.6046	Tapa de recipiente para 130.6175	1 pieza





## BEBEDEROS PARA OCAS, GANSOS Y CABRAS

### Bebedero INOX para gansos

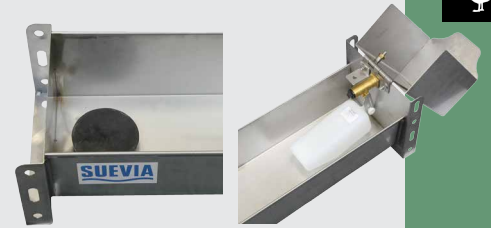
- Para ocas y gansos, **fabricado totalmente en acero INOX.**
- Con Flotador incorporado. Nivel de agua constante. Caudal hasta 40 l/min.
- La tapa del flotador se puede levantar sin herramientas
- Conexión 3/4" rosca exterior
- Para instalación en la pared o en el suelo
- Con desagüe grande de Ø 100 mm para un vaciado rápido, Recipiente inclinado
- 20 cm de ancho de agua, 10 cm de profundidad de agua, dimensiones exteriores: 1,2 m/2,35 m, capacidad 23/44 l

#### RECOMENDADO PARA:

ocas y gansos



Ref.	Descripción	Embalaje
130.6163	Bebedero INOX para ocas y gansos 1,2 m	1 pieza
130.6165	Bebedero INOX para ocas y gansos 2,35 m	1 pieza



103.3008



### Bebedero INOX estrecho para ocas, gansos y cabras

- Para ocas, gansos y cabras. **Fabricado totalmente en acero INOX.**
- Flotador incorporado. Nivel de agua constante. Caudal hasta 40 L/min..
- **La tapa del flotador se puede levantar sin herramientas**
- Conexión 3/4" rosca exterior
- Para instalación en la pared o en el suelo
- Con desagüe grande de Ø 60 mm para un vaciado rápido, Recipiente inclinado
- Anchura del agua de 15 cm, profundidad del agua de aprox. 10 cm
- Dimensiones exteriores: 1,2 m/2,35 m, capacidad aprox. 17/33 l

#### RECOMENDADO PARA:

ocas, gansos, cabras



Ref.	Descripción	Embalaje
130.6164	Bebedero, estrecho, INOX 1,2 m	1 pieza
130.6166	Bebedero, estrecho, INOX 2,35 m	1 pieza



103.3008







## BEBEDEROS PARA PORCINO

### Bebedores para porcino

En esta sección usted encontrará bebederos de cazoleta de alta calidad, fabricados en hierro fundido y esmaltados, bebederos de acero INOX y de plástico. También le ofrecemos una amplia gama de chupetes (tipo pico-pato), válvulas humedecedoras rectas y de tipo aspensor. Nuestros bebederos han sido diseñados gracias a nuestra larga experiencia y cooperación con Instituciones líderes en investigación.

Los bebederos de cazoleta de hierro fundido y esmaltados producidos por SUEVIA, se han venido utilizando desde décadas en la ganadería porcina, con gran reconocimiento debido a su:

- **Robustez.**
- **Durabilidad.**
- **Pulcritud.**
- **Superficie lisa higiénica.**

En los últimos años, hemos incorporado a la gama, diferentes modelos de acero inoxidable.

Nos preocupamos de forma especial en el diseño de bebederos de cazoleta para que no se ensucien. Utilizando válvulas tubulares o humedecedoras, los puntos de acumulación de suciedad son prácticamente inexistentes. La limpieza y mantenimiento se realizan de forma rápida, fácil y simple. Además, los animales aceptan y aprenden rápidamente el accionamiento de las válvulas SUEVIA.

Para cerdas de engorde, además de los bebederos de cazoleta específicos también se pueden utilizar complementariamente chupetes. La altura de instalación de los chupetes debería ser aproximadamente de 5 a 10 cm por encima de la altura del dorso del animal; de esta manera, el cerdo estirará el cuello hacia arriba para beber más cómodamente.

El caudal de agua se puede regular y ajustar tanto en los bebederos SUEVIA como en los chupetes, gracias a los tornillos de regulación externos de las válvulas o las piezas de regulación internas en algunos modelos. A pesar de la posibilidad de ajuste de caudal, el uso de los chupetes aumenta el consumo de agua ya que los animales tienden a jugar con ellos, desperdiciando gran cantidad de agua, que además, provoca un aumento de cantidad de purines.

Un suministro de agua optimizado y de buena calidad es primordial para criar animales con buena salud y conseguir una producción exitosa de su explotación. En este catálogo podrá elegir el bebedero que mejor se adapte a sus animales y tipo de explotación.

A continuación le presentamos un cuadro de orientación y consejos de instalación así como la ingesta aproximada de agua dependiendo del peso o edad del animal.



	Peso del animal en kg	Ingesta de agua por litro, animal y día	Caudal de agua recomendado en l/min	Altura de instalación de los bebederos en cm ( desde el suelo hasta el reborde inferior de la cazoleta )	Altura de instalación de los chupetes en cm ( desde el suelo hasta el extremo inferior del chupete )
<b>Lechones</b> 1 litro por 10 kg de peso para destetadas aproximadamente	5	0,7	0,5	5 – 7	15
	10	1,0	0,5	8 – 12	30 – 50
	20	2,0	0,5 – 0,8	8 – 12	30 – 50
<b>Engorde</b> De 2,5 a 3 litros de agua por kg de pienso ingerido	20 – 30	3 – 4	0,5 – 0,8	15 – 20	40 – 55
	30 – 80	4 – 8	0,8 – 1,2	15 – 20	60 – 75
	80 – 110	8 – 10	0,8 – 1,2	15 – 20	65 – 80
<b>Cerdas</b>	Vacías	8 – 12	1,2 – 1,8	25 – 35	90
	Cubiertas	10 – 15	1,2 – 1,8	25 – 35	90
	Con lechones	15 + 1,5 por lechón	2 – 4	–	90
<b>Verracos</b>	–	10 – 15	1,2 – 1,8	30 – 40	90

Las alturas de instalación son medidas aproximadas.

Se debe realizar un ajuste personalizado en la granja según el tipo de animal y explotación.





## CONTENIDO Y EXPLICACION DE SIMBOLOS

### 70 Bebedero para lechones



### 76 Bebedero para cerdos de engorde



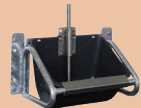
### 77 Bebedero para cerdas y verracos



### 78 Bebedero para cerdas con lechones



### 81 Bebedero para grupos de cerdas



### 82 Chupetes para lechones



### 82 Chupetes para cerdos de engorde



### 83 Chupetes para cerdas y verracos



### 84 Válvulas



### 85 Válvula tipo aspersor



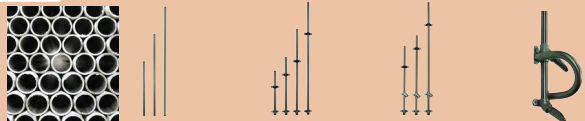
### 86 Angulos murales



### 87 Bridas



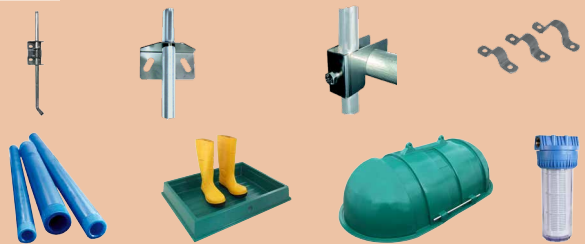
### 88 Tubos de conexión



### 90 Conexiones



### 91 Accesorios



Adecuado para:



Adultos



Lechones





## BEBEDEROS PARA LECHONES



### IMPORTANTE

Beber agua lo más pronto posible es importante para el crecimiento sano del lechón. Para lograr esto, SUEVIA ha equipado la válvula del Modelo 90 (válvula de latón) con posibilidad de goteo. Después del parto, el tornillo de regulación se debe aflojar hasta que algunas gotas de agua caigan desde la válvula a la cazoleta. El lechón (incluso con 1 ó 2 días de vida) percibirá el agua y beberá aprendiendo rápidamente a accionar la válvula. Cuando esto sucede se puede quitar el goteo.

### Bebedero Modelo 90

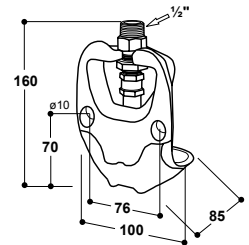
con válvula de latón

con válvula INOX

Ref. 100.0090

Ref. 100.0909

- Para lechones hasta 15 kg
- Cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**
- Válvula ultra suave con **posibilidad de goteo** (en el modelo con válvula de latón) para animales recién nacidos que aprenden a beber solos y sin dificultad
- Regulación del caudal por aumento del agujero en la tobera integrada en la válvula
- Conexión con rosca exterior desde arriba por 1/2"



#### RECOMENDADO PARA:

Para lechones recién nacidos hasta 15 kgs

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0090	Bebedero Mod. 90-MS, con válvula de latón	5 piezas/paquete
100.0909	Bebedero Mod. 90-VA, con válvula INOX	5 piezas/paquete



### Bebedero INOX

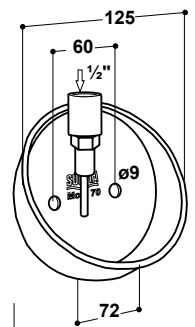
#### Modelo 70

Ref. 100.0709

- Para lechones hasta 15 kg
- Cazoleta en acero INOX de elevada calidad
- Válvula INOX de accionamiento suave, con **caudal regulable en 5 posiciones** por medio de la tobera
- Conexión con rosca interior **desde arriba por 1/2"**

#### RECOMENDADO PARA:

Para lechones recién nacidos hasta 15 kgs



Ref.	Descripción	Embalaje
100.0709	Bebedero INOX Mod. 70	5 piezas/paquete







## BEBEDEROS PARA LECHONES

### Bebedero Modelo 140P

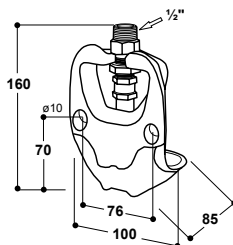
con válvula de latón

Ref. 100.0140

con válvula INOX

Ref. 100.0149

- Para lechones hasta 15 kg
- Cazoleta en **plástico AQUATHAN de muy alta calidad**
- Válvula ultra suave con **posibilidad de goteo** (en el modelo con válvula de latón) para animales recién nacidos que aprenden a beber solos y sin dificultad
- Regulación del caudal por aumento del agujero en la tobera integrada en la válvula
- Conexión con rosca exterior desde arriba por 1/2"



#### RECOMENDADO PARA:

Para lechones recién nacidos hasta 15 kgs

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0140	Bebedero Mod. 140P-MS, con válvula de latón	5 piezas/paquete
100.0149	Bebedero Mod. 140P-VA, con válvula INOX	5 piezas/paquete



#### IMPORTANTE

Si la calidad del agua es dura o agresiva, o utiliza habitualmente medicamentos, recomendamos bebederos SUEVIA de hierro fundido con válvula de acero INOX.

### Bebedero con depósito

#### Modelo 99

Ref. 100.0099

- Ideal para la **administración de medicamentos solubles** a lechones en la sala de parto.
- Con bebedero Modelo 90 de hierro fundido, completamente esmaltado
- Bebedero con válvula de latón especial para baja presión y posibilidad de goteo
- Depósito de 10 l y acoplado un bebedero para lechones Modelo 90
- Válvula de baja presión ultra suave con **posibilidad de goteo** para animales recién nacidos que aprenden a beber solos y sin dificultad
- Por medio de una pieza de sujeción para colgar en la pared, se puede fijar el bebedero con depósito en la pared de separación de una sala de parto. La pieza de sujeción se entrega con el producto.
- Para utilizar este bebedero con depósito Modelo 99 en diferentes salas, se puede solicitar más piezas de sujeción (Ref. 101.0333)

#### ACCESORIOS:

- Soporte para Modelo 99 (Ref. 101.0333)

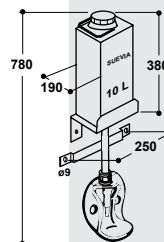
#### RECOMENDADO PARA:

Para lechones recién nacidos hasta 15 kgs, perros

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0099	Bebedero con depósito Mod. 99	2 piezas/paquete
101.0333	Soporte para Mod. 99	1 pieza



101.0333 Soporte





## BEBEDEROS PARA LECHONES

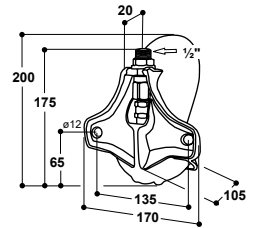


### Bebedero Modelo 92R

con válvula INOX

Ref. 100.0929

- Para **lechones hasta 35 kg** (y lechones destetados)
- Cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**
- Válvula ultra-suave
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Especial diseño anti-suciedad
- Conexión con rosca exterior desde arriba por 1/2"



#### RECOMENDADO PARA:

Lechones, lechones hasta 45 kg

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0929	Bebedero Mod. 92R-VA, con válvula INOX	2 piezas/paquete

### IMPORTANTE

Si la calidad del agua es dura o agresiva, o utiliza habitualmente medicamentos, recomendamos bebederos SUEVIA de hierro fundido con válvula de acero INOX.

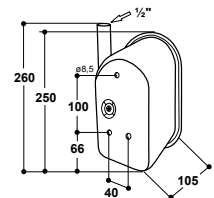


100.0728

### Bebedero INOX Modelo 72

Ref. 100.0728

- Para **lechones hasta 45 kg**
- Cazoleta en **acero INOX** de elevada calidad
- Cuenco cónico y profundo con válvula lateral: Máximo ahorro en consumo de agua
- Especial diseño anti-suciedad. Poca pérdida de agua.
- Válvula INOX de accionamiento suave. Con posibilidad de regulación del caudal en 3 posiciones por medio de la tobera interior.
- Conexión con rosca interior **desde arriba por 1/2"**



#### RECOMENDADO PARA:

Lechones destetados

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0728	Bebedero Inox Mod. 72	1 pieza/bolsa





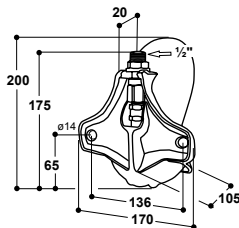


### Bebedero Modelo 170P

con válvula INOX

Ref. 100.0179

- Para **lechones hasta 25 kg**
- Cazoleta en **plástico AQUATHAN** de muy alta calidad
- Válvula ultra-suave
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Especial diseño anti-suciedad
- Conexión con rosca exterior desde arriba por 1/2"



#### RECOMENDADO PARA:

Lechones

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0179	Bebedero Mod. 170P-VA, con válvula INOX	2 piezas/paquete

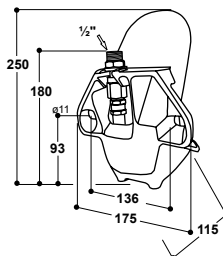


### Bebedero Modelo 93

con válvula INOX

Ref. 100.0939

- Para **lechones destetados de 7 hasta 45 kg**
- Gran cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**
- El agua fluye suavemente gracias al tubo de la válvula ultra-suave
- Válvula lateral: Máximo ahorro en consumo de agua
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Especial diseño anti-suciedad
- Conexión con rosca exterior desde arriba por 1/2"



#### RECOMENDADO PARA:

Lechones destetados

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0939	Bebedero Mod. 93-VA, con válvula INOX	2 piezas/paquete



#### IMPORTANTE

La colocación de la válvula tubular al lado, impide jugar con la válvula y reduce desperdicios de agua al mínimo.





## BEBEDERO BASCULANTE PARA LECHONES



### Bebedero basculante para lechones

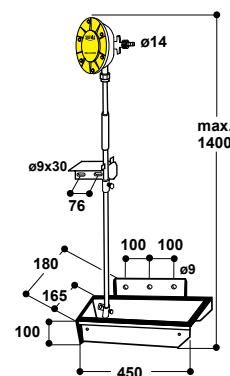
**Modelo 898** Cazoleta en polietileno y tubo en INOX

Ref. 130.0898

**Modelo 899** Cazoleta y tubo en INOX

Ref. 130.0899

- Para lechones destetados hasta un peso aproximado de **35 kg**
- Suficiente para 20 a 30 animales. Si se trata de grupos más grandes se recomienda el uso de bebederos SUEVIA adicionales o de chupetes SUEVIA.
- Conjunto incluye cazoleta basculante con SUEVIA **Vacuum Valve Modelo 940** y tubo INOX 1/2"
- Al **bascular el bebedero lateralmente se consigue una rápida y fácil limpieza.** Pienso o similares se eliminan fácilmente al desaguar.
- **Ingesta de agua inmediata para los animales** destetados, puesto que está a su disposición un recipiente lleno de agua.
- Conexión de manguera con boquilla de paso de 13 mm. Se suministra con válvula de cierre.
- Nivel ajustable con progresión continua
- Funciona con presión de 1 hasta 5 bar
- Sujeción simple en la pared
- Contenido aproximado de 2,7 l



#### RECOMENDADO PARA:

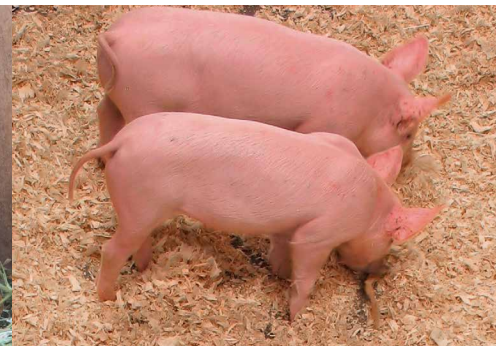
Lechones destetados

Ref.	Descripción	Embalaje
130.0899	Bebedero basculante para lechones Mod. 899, cazoleta en INOX	1 pieza



### IMPORTANTE

Gracias a este bebedero basculante, los lechones más débiles tienen oportunidad de beber agua.







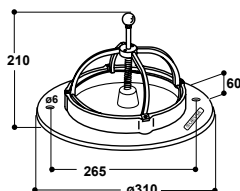
### Comedero de iniciación Modelo 240

Ref. 160.0240

- Para **administrar pienso a lechones en salas de parto** en las primeras 6 semanas de su vida
- Puede ser utilizado también como bebedero adicional, en los primeros días de vida
- De plástico de muy alta calidad
- Anillo en acero INOX para reducir pérdidas de pienso
- Buena estabilidad en todos los slats gracias a una sólida y muy rápida fijación
- Contenido 1,5 l

#### RECOMENDADO PARA:

Lechones en salas de parto



Ref.	Descripción	Embalaje
160.0240	Comedero de iniciacion Mod. 240	1 pieza/bolsa

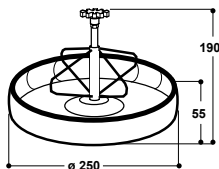
### Comedero de iniciación Modelo 290

Ref. 130.0290

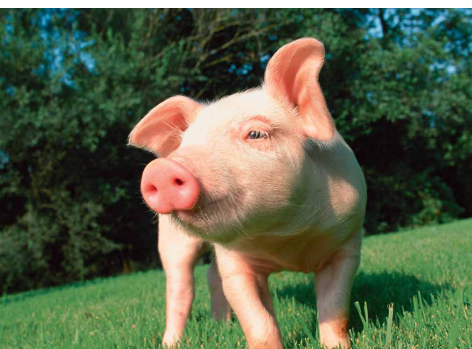
- Para **administrar pienso a lechones en salas de parto** en las primeras 6 semanas de vida
- **Fabricado completamente en acero INOX de alta calidad**
- Fijación con muelle sobre slats
- Una marca en forma de flecha en el puño de bloqueo indica la orientación del gancho de seguridad por abajo
- Contenido 2 l

#### RECOMENDADO PARA:

Lechones en salas de parto



Ref.	Descripción	Embalaje
130.0290	Comedero de iniciacion Mod. 290, en INOX	4 pieza/paquete





## BEBEDEROS PARA CERDOS DE ENGORDE



### Bebedero Modelo 95S

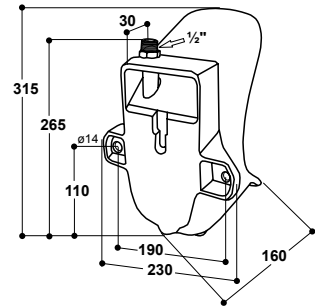
con válvula INOX

Ref. 100.1959

- Para **cerdos de engorde a partir de 20 kg**
- **Cazoleta en hierro fundido de gran capacidad. Completamente esmaltada.** Ofrece un máximo de estabilidad. Morder dentro es prácticamente imposible.
- Cuenco profundo con válvula lateral: Máximo ahorro en consumo de agua
- Especial diseño anti-suciedad
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Conexión con rosca exterior desde arriba por 1/2"

#### RECOMENDADO PARA:

Cerdos de engorde



Ref.	Descripción	Embalaje
100.1959	Bebedero Mod. 95S-VA, con válvula INOX	1 pieza/paquete

### IMPORTANTE

Si la calidad del agua es dura o agresiva, o utiliza habitualmente medicamentos, recomendamos bebederos SUEVIA de hierro fundido con válvula **de acero INOX**.



100.0748

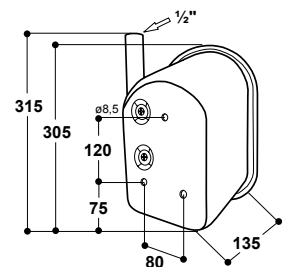
### Bebedero INOX Modelo 74

Ref. 100.0748

- Para **cerdos de engorde a partir de 20 kg**
- Cazoleta en acero INOX de elevada calidad
- Cuenco cónico y profundo con válvula lateral: Máximo ahorro en consumo de agua
- **Especial diseño anti-suciedad**
- Válvula INOX de accionamiento suave. Con posibilidad de regulación del caudal en 3 posiciones por medio de la tobera interior.
- Conexión con rosca interior **desde arriba por 1/2"**

#### RECOMENDADO PARA:

Cerdos de engorde



Ref.	Descripción	Embalaje
100.0748	Bebedero Inox Mod. 74	1 pieza/bolsa

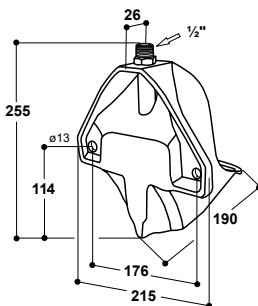




### Bebedero Modelo 96 con válvula INOX

Ref. 100.0969

- Para **cerdas y verracos**
- Gran cazoleta en **hierro fundido. Completamente esmaltada.** Ofrece un máximo de estabilidad. **Morder dentro es prácticamente imposible.**
- Válvula INOX robusta
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación,** sin necesidad de desmontar la válvula
- Conexión con rosca exterior desde arriba por 1/2"



#### RECOMENDADO PARA:

Cerdas, verracos

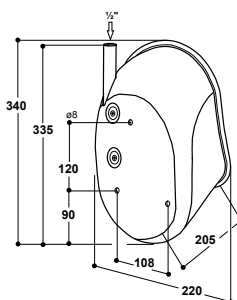
Ref.	Descripción	Embalaje
100.0969	Bebedero Mod. 96-VA, con válvula INOX	1 pieza/paquete



### Bebedero INOX Modelo 76

Ref. 100.0768

- Para **cerdas y verracos** (o lechones destetados hasta el final de engorde)
- Cazoleta en **acero INOX de elevada calidad**
- Cuenco profundo con válvula lateral: Máximo ahorro en consumo de agua
- **Especial diseño anti-suciedad**
- Válvula INOX de accionamiento suave. Con posibilidad de regulación del caudal en 3 posiciones por medio de la tobera interior.
- Conexión con rosca interior **desde arriba por 1/2"**



#### RECOMENDADO PARA:

Cerdas, verracos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0768	Bebedero INOX Mod. 76	1 pieza/bolsa





## BEBEDEROS PARA CERDAS CON LECHONES EN SALAS DE PARTO



131.0169



EDELSTAHL  
**Rost  
frei**  
STAINLESS STEEL



102.0255

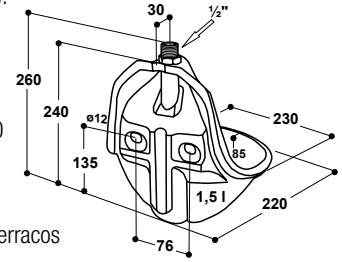
### Bebedero Modelo 20 con válvula INOX

Ref. 100.0209

- Cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**
- Válvula en INOX ultra-suave con conexión rosca exterior desde arriba por 1/2"
- El agua fluye suavemente gracias al tubo de la válvula
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Si es utilizado como bebedero para cerdas y sus lechones en salas de parto, la válvula debe ser protegida con un **protector** (Ref. 102.0255).

#### ACCESORIOS:

- **1 brida de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 1/2" - 2" (48 - 60 mm)
- **Protector en INOX para la válvula**, para Modelo 20 (Ref. 102.0255)



#### RECOMENDADO PARA:

Cerdas con lechones en salas de parto, cerdas solas y verracos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0209	Bebedero Mod. 20-VA1/2", con válvula INOX	1 pieza/paquete
131.0169	Brida de fijación M12 1 1/2"-2", galvanizada	1 pieza/bolsa
102.0255	Protector en INOX para la válvula	1 pieza







## BEBEDEROS PARA CERDAS CON LECHONES EN SALAS DE PARTO

### Cazoleta Modelo 20

Para la instalación de un vacuum valve SUEVIA

Ref. 100.0208

- Cazoleta en **hierro fundido, completamente esmaltada**
- Para colocar en salas de parto
- Se entrega con un tornillo INOX para fijar la cazoleta al tubo rígido que conecta con la vacuum valve

#### ACCESORIOS:

- **Vacuum valve** (Ref. 130.0940), llena automáticamente una cubeta después de haber bebido un animal
- **Tubo en INOX**, ½" (Ref. 131.1965), longitud 1,1 m
- **1 brida de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1½" – 2" (48 – 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

Cerdas con lechones en salas de parto, cerdas, verracos

Ref.	Descripción	Embalaje
100.0208	Cazoleta Mod. 20	1 pieza/paquete
130.0940	Vacuum valve Mod. 940	1 pieza/bolsa
131.1965	Tubo en INOX ½" 1,1 m, para vacuum valve	1 pieza
131.0169	Brida de fijación M12 1½"-2", galvanizada	1 pieza/bolsa



### IMPORTANTE

La utilización de un vacuum valve en una cazoleta Modelo 20 reduce al mínimo desperdicios de agua causado por animales que juegan con ella.

### Vacuum valve Modelo 940

Ref. 130.0940

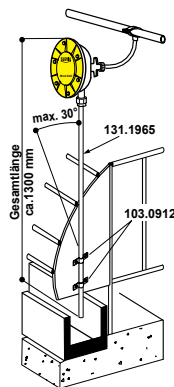
- Suministro automático de agua después de haber bebido un animal
- Llena un bebedero longitudinal de 15 metros
- **Se entrega con un conector con cierre automático.** El paso de agua se cerrará inmediatamente soltando el conector (con pieza de anillo de manguera de 13 mm) con un medio giro respecto al vacuum valve. ¡No es necesario instalar una llave adicional para cerrar o abrir el paso de agua!
- Funciona con presión de 1 hasta 5 bar
- Fijación del tubo rígido con el vacuum valve por medio de un acople por presión - no es necesario roscar el tubo!
- Completamente fabricado en **plástico**
- Disponible: **Tubo en INOX** de (Ref. 131.1965) ½", longitud 1,1 m (no suministrado)

#### ACCESORIOS:

- **Tubo en acero INOX**, ½" (Ref. 131.1965), longitud 1,1 m

#### RECOMENDADO PARA:

Cerdos



Conector con cierre automático integrado

Ref.	Descripción	Embalaje
130.0940	Vacuum valve Mod. 940	1 pieza/bolsa
131.1965	Tubo en INOX ½" 1,1 m, para vacuum valve	1 pieza





## BEBEDEROS PARA CERDAS CON LECHONES EN SALAS DE PARTO



ROSTSTAHL®  
**Rost  
frei**  
STAINLESS STEEL



131.0152



102.0262

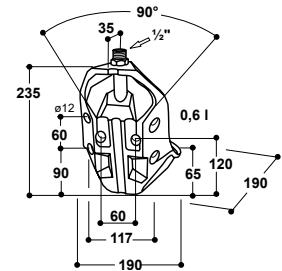
### Bebedero con pocillo de aprendizaje Modelo 370 con válvula INOX

Ref. 100.0379

- Cazoleta **en hierro fundido, completamente esmaltada**, fácil de limpiar
- Flujo de agua suave gracias a la válvula tubular con conexión macho 1/2" por arriba
- **Siempre agua fresca y limpia** – al no haber acumulación de agua como en los bebederos de nivel constante no hay riesgo que se ensucie
- El **pocillo** detrás de la válvula acumula un poco de agua que **induce al animal a beber**
- **Caudal de agua ajustable por el exterior** por medio de un **tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Si es utilizado como bebedero para cerdas y sus lechones en salas de parto, la válvula debe ser protegida con un **protector** (Ref. 102.0262).

#### ACCESORIOS:

- **1 brida de fijación** (Ref. 131.0152) para la fijación en tubos de 1" – 1 1/2"
- **Protector en INOX para la válvula**, para Modelo 370 (Ref. 102.0262)



#### RECOMENDADO PARA:

Cerdas con lechones en salas de parto y cerdas solas

### IMPORTANTE

**Bebedores de cazoleta con pocillo que induce a beber. Para ovejas, cabras, terneros y perros.**

Para garantizar que el ganado joven tenga un crecimiento y desarrollo saludable, es necesario que aprendan a beber agua cuanto antes y por sí solos. Para facilitar este aprendizaje, nuestros Modelos 370 y 375 disponen de un pocillo situado en el fondo de la cazoleta, detrás de la válvula tubular. El objetivo es que los animales de morro sensible y muy jóvenes, cuando intentan acceder al agua del pocillo, accionen la válvula y de esta manera aprenden de una forma sencilla a obtener agua automáticamente.



ROSTSTAHL®  
**Rost  
frei**  
STAINLESS STEEL

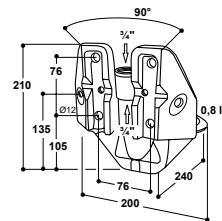
### Bebedero con pocillo que induce a beber Modelo 375 con válvula INOX 3/4"

Ref. 100.3759



100.3759

- Cazoleta **en hierro fundido, completamente esmaltada**, fácil de limpiar
- **Siempre agua fresca y limpia** – al no haber acumulación de agua como en los bebederos de nivel constante no hay riesgo que se ensucie
- Válvula tubular ultra-suave aún en caso de alta presión de agua de máx. 6 bar
- La válvula puede ser accionada desde todos los lados
- El **pocillo** detrás de la válvula acumula un poco de agua que **induce al animal a beber**
- Flujo de agua suave gracias a la válvula tubular
- Conexión con rosca interior 3/4" por arriba y por abajo.
- **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula
- Amplias posibilidades de fijación: en esquinas de 90°, muros o en tubos



#### ACCESORIOS:

- **2 bridas de fijación** (Ref. 131.0169) para tubos de 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm)

#### RECOMENDADO PARA:

Terneros, ovejas, cabras, perros



102.1127



131.0169

131.0169



102.0249

Ref.	Descripción	Embalaje
100.3759	Bebedero Mod. 375-VA3/4"	1 pieza/paquete
131.0169	Brida de fijación 1 1/2" – 2" (48 – 60 mm), galvanizada	1 pieza/bolsa
102.1127	Tubo de conexión INOX 3/4", 19 cm recto, rosca exterior	1 pieza
102.0249	Protector para la válvula para Mod. 25R, 12P, 18P, 46, 375, 1200, 1200P	1 pieza





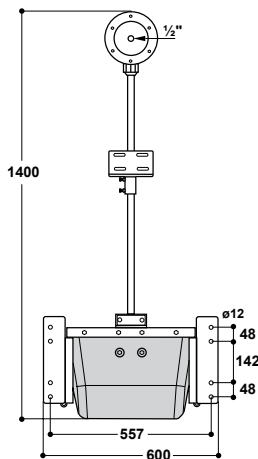
### Bebedero basculante para cerdas Modelo 910

Ref. 130.9100

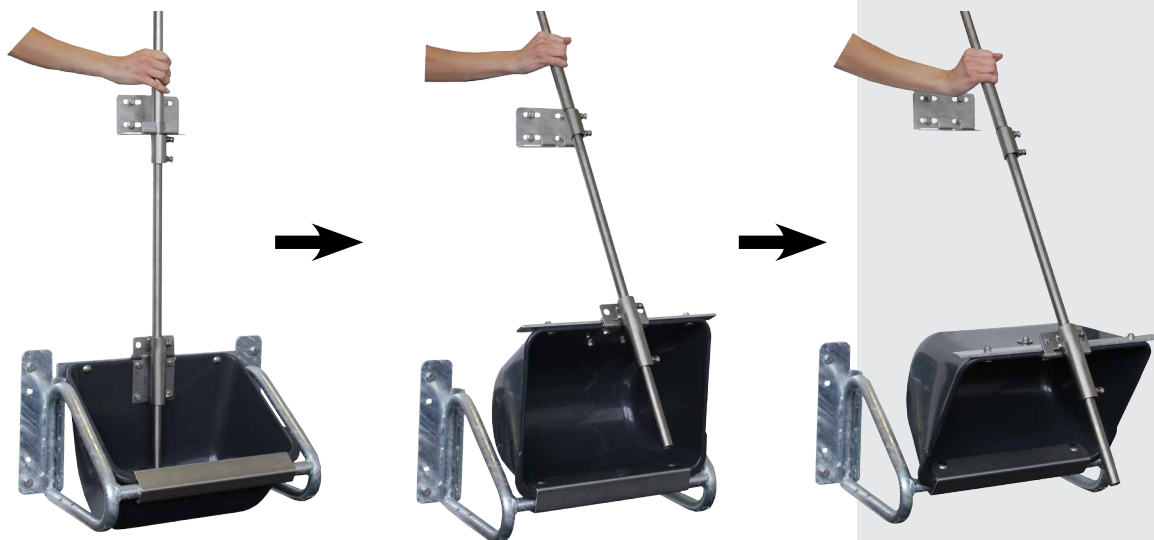
- Bebedero **en plástico muy resistente** con **borde INOX contra mordeduras**
- Robusta protección con tubo galvanizado para sujección en la pared
- Cazoleta basculante con **Vacuum Valve SUEVIA Modelo 940** y tubo INOX 1/2"
- Al **bascular el bebedero lateralmente se consigue una rápida y fácil limpieza.** Pienso o similares se eliminan fácilmente al desaguar.
- **Ingesta de agua inmediata para los animales** destetados, puesto que está a su disposición un recipiente lleno de agua. Con este bebedero no necesitan accionar ninguna válvula.
- Conexión de manguera con boquilla de paso de 13 mm. Se entrega con válvula de cierre.
- Nivel ajustable con progresión continua
- Funciona con presión de 1 hasta 5 bar
- Contenido 14 l

#### RECOMENDADO PARA:

Cerdas en grupos



Ref.	Descripción	Embalaje
130.9100	Bebedero basculante para cerdas Mod. 910, con vacuum valve	1 pieza
130.9101	Bebedero basculante para cerdas Mod. 910, sin vacuum valve, con soportes	1 pieza



#### IMPORTANTE

- Rápida y fácil limpieza basculando el recipiente.
- Residuos de pienso o similares se eliminan con facilidad al desaguar.



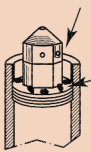
## CHUPETES PARA LECHONES Y PARA CERDOS DE ENGORDE



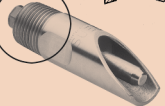
Regulación en 5 posiciones



Entrada de agua en la mitad, así siempre agua limpia



Allí se pueden depositar impurezas



### Chupete para lechones

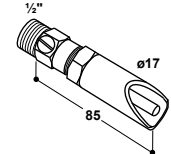
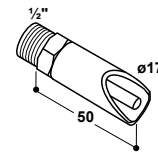
#### Modelo 304

Ref. 180.0304

#### Modelo 323

Ref. 180.0323

- Boca de acero inoxidable (Ø 17 mm)
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- 180.0304: Regulación del caudal por aumento del agujero en la tobera integrada en la válvula
- 180.0323: **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula

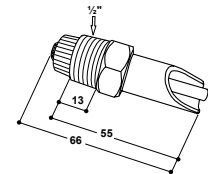


### Chupete para lechones

#### Modelo 1290

Ref. 180.1290

- Totalmente de acero inoxidable
- Boca (Ø 16 mm)
- Con filtro y regulación del caudal en 3 posiciones
- Conexión con rosca exterior 1/2"



### Chupete para cerdos de engorde

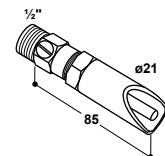
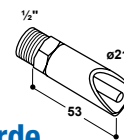
#### Modelo 305

Ref. 180.0305

#### Modelo 324

Ref. 180.0324

- Boca de acero inoxidable (Ø 21 mm)
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- 180.0305: Regulación del caudal por aumento del agujero en la tobera integrada en la válvula
- 180.0324: **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula

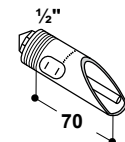


### Chupete para cerdos de engorde

#### Modelo 293

Ref. 180.0293

- **Totalmente de acero inoxidable**
- Boca (Ø 21 mm)
- Con **caudal regulable en 5 posiciones** por medio de la tobera
- Conexión con rosca exterior 1/2"

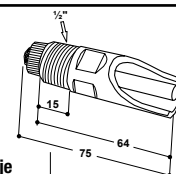


### Chupete para cerdos de engorde

#### Modelo 1292

Ref. 180.1292

- **Totalmente de acero inoxidable**
- Boca (Ø 21 mm)
- Con filtro y regulación del caudal en 3 posiciones
- Conexión con rosca exterior 1/2"



Ref.	Descripción	Embalaje
180.0304	Chupete para lechones, Mod. 304	5 piezas/bolsa
180.0323	Chupete para lechones, Mod. 323	3 piezas/bolsa
180.1290	Chupete para lechones, Mod. 1290	20 piezas/paquete
180.0305	Chupete para cerdos de engorde, Mod. 305	5 piezas/bolsa
180.0324	Chupete para cerdos de engorde, Mod. 324	3 piezas/bolsa
180.0293	Chupete para cerdos de engorde, Mod. 293	1 pieza
180.1292	Chupete para cerdos de engorde, Mod. 1292	20 piezas/paquete





## CHUPETES PARA CERDOS DE ENGORDE

### Chupete para cerdas y verracos

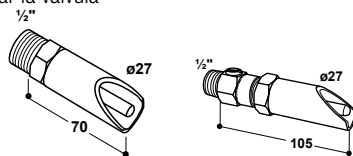
**Modelo 306**

Ref. 180.0306

**Modelo 329**

Ref. 180.0329

- Boca de acero inoxidable (∅ 27 mm)
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- 180.0306: Regulación del caudal por aumento del agujero en la tobera integrada en la válvula
- 180.0329: **Caudal de agua ajustable por el exterior por medio de un tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula



### Chupete para cerdas y verracos

**Modelo 326-MS1/2"**

Ref. 180.0326-1

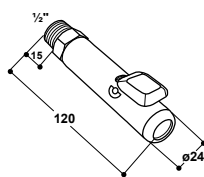
**Modelo 326-VA1/2"**

Ref. 180.0330-1

- Boca robusta de acero inoxidable
- Caudal de agua ajustable por cambio de 2 toberas suplementarias (suministradas)
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- 180.0326-1: Conexión en latón
- 180.0330-1: Conexión en acero inoxidable



180.0326-1



180.0326-1

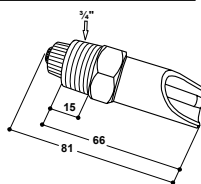
180.0330-1

### Chupete para cerdas y verracos 3/4"

**Modelo 1295**

Ref. 180.1295

- Boca de acero inoxidable (∅ 24 mm)
- Con filtro y regulación del caudal en 3 posiciones
- Conexión con rosca exterior 3/4"

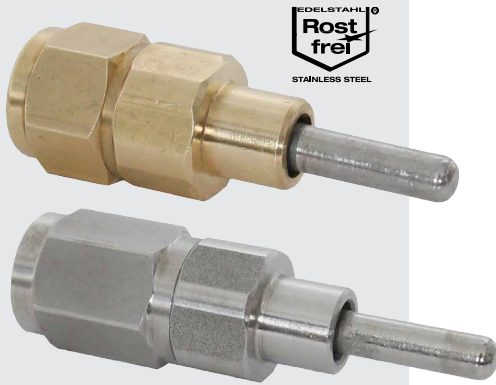


180.1295

Ref.	Descripción	Embalaje
180.0306	Chupete para cerdas y verracos, Mod. 306	2 piezas/bolsa
180.0329	Chupete para cerdas y verracos, Mod. 329	2 piezas/bolsa
180.0326-1	Chupete para cerdas y verracos, Mod. 326-MS1/2" (latón)	1 pieza/blíster
180.0330-1	Chupete para cerdas y verracos, Mod. 326-VA1/2" (inox)	1 pieza/blíster
180.0329	Chupete para cerdas y verracos, Mod. 1295	2 piezas/bolsa



## VALVULAS

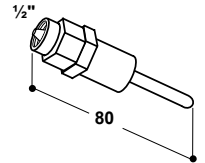


### Válvula para porcino Modelo 550 en latón Modelo 559 en Inox

Ref. 180.0550

Ref. 180.0559

- Se instala por encima del comedero o en el comedero automático
- Conexión con rosca interior 1/2", con junta
- Regulación del caudal por aumento del agujero en la tobera integrada en la válvula



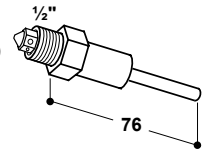
Ref.	Descripción	Embalaje	
180.0550	Válvula Mod. 550, latón	1 pieza	
180.0559	Válvula Mod. 559, INOX	1 pieza	



### Válvula para lechones Modelo 895

Ref. 180.0895

- **Totalmente de acero inoxidable**
- Se instala por encima del comedero o en el comedero automático
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- Con **caudal regulable en 5 posiciones** por medio de la tobera



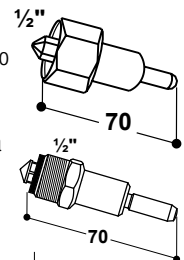
Ref.	Descripción	Embalaje	
180.0895	Válvula Mod. 895, Inox	1 pieza	



### Válvula para cerdos de engorde Modelo 890

Ref. 180.0890

- **Totalmente de acero inoxidable**
- Se instala por encima del comedero o en el comedero automático
- 180.0890: Conexión con rosca interior 1/2", con junta
- 180.1182: Conexión con rosca exterior
- Con **caudal regulable en 5 posiciones** por medio de la tobera



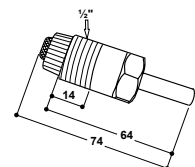
Ref.	Descripción	Embalaje	
180.0890	Válvula Mod. 890, INOX	1 pieza	
180.1182	Válvula Mod. 1182, INOX	1 pieza	



### Válvula para porcino, cerdas y verracos Modelo 1177

Ref. 180.1177

- Para utilizar como válvula solo o para instalar en los Modelos 72, 74, 76, 72U, 74U y 76U
- **Totalmente de acero inoxidable**
- Con filtro y regulación del caudal en 3 posiciones
- Conexión con rosca exterior 1/2"



Ref.	Descripción	Embalaje	
180.1177	Válvula Mod. 1177, INOX	1 pieza	

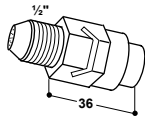




### Válvula tipo aspersor para porcino Modelo 530

Ref. 180.0530

- Se instala sobre el comedero
- De latón
- Ranura en forma de abanico
- Conexión con rosca exterior 1/2"

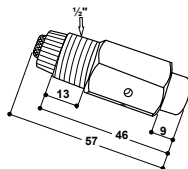


Ref.	Descripción	Embalaje
180.0530	Válvula tipo aspersor, Mod. 530	5 piezas/bolsa

### Válvula tipo aspersor para porcino, cerdas y verracos Modelo 1294

Ref. 180.1294

- Se instala sobre el comedero
- **Totalmente de acero inoxidable**
- Con filtro y regulación del caudal en 3 posiciones
- Conexión con rosca exterior 1/2"



Ref.	Descripción	Embalaje
180.1294	Válvula tipo aspersor, Mod. 1294	20 piezas/paquete



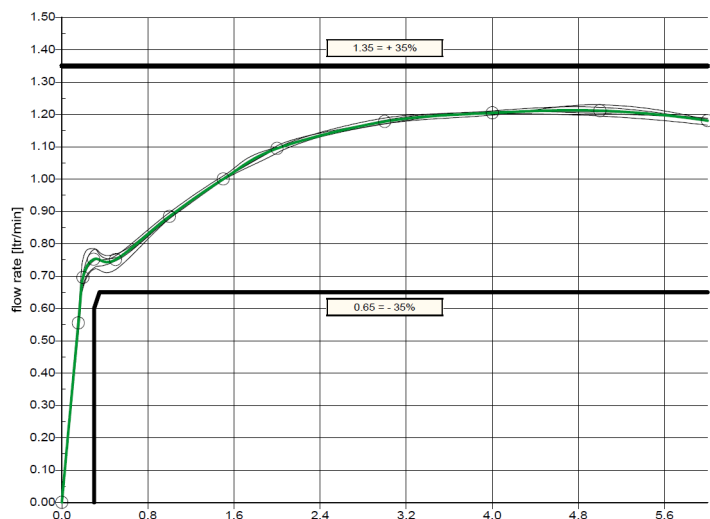
### Regulador de caudal

- El regulador de caudal regula automáticamente la cantidad de agua a un caudal constante independientemente de la presión.
- Para instalación en boquillas de mordida 180.1177, 180.1290, 180.1292, por sustitución con la boquilla.

Ref.	Descripción	Embalaje
181.1102	Regulador de caudal 0,25 l/min. blanco, lechón	1 pieza
181.1105	Regulador de caudal 0,5 l/min. amarillo, lechones lactantes y destetados	1 pieza
181.1110	Regulador de caudal 1,0 l/min. rosado, cerdos de engorde, verracos, cerdas (vacías y gestantes)	1 pieza
181.1125	Regulador de caudal 2,5 l/min. verde, cerdas guiando lechones	1 pieza



Diagrama de caudal para 181.1110: Regulador de caudal 1,0 l/min

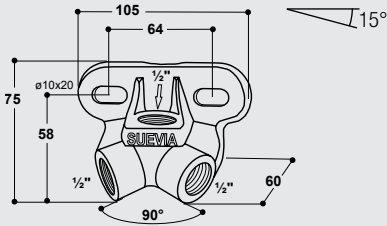


Basta con sustituir la boquilla original por el regulador de caudal.





## ANGULOS MURALES

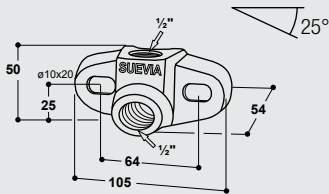


### Angulo mural doble Modelo 314

Ref. 101.0314

- De **hierro fundido con pintura plástica** de elevada calidad, con doble fijación de sujeción
- Conexión con rosca interior **desde arriba por 1/2"**
- Dos salidas rosca interior 1/2", inclinación 15°

Ref.	Descripción	Embalaje
101.0314	Angulo mural doble, Mod. 314, 2 salidas 1/2", 15°	1 pieza



### Angulo mural Modelo 315

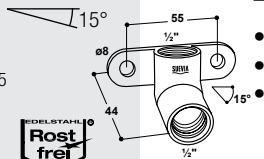
Ref. 101.0315

- De **hierro fundido con pintura plástica** de elevada calidad, con doble fijación de sujeción
- Conexión con rosca interior **desde arriba por 1/2"**
- Salida rosca interior 1/2", inclinación 25°

Ref.	Descripción	Embalaje
101.0315	Angulo mural Mod. 315, una salida 1/2", 25°	1 pieza



101.0325



### Angulo mural Inox Inclinación 15°

Ref. 101.0325

### Inclinación 30°

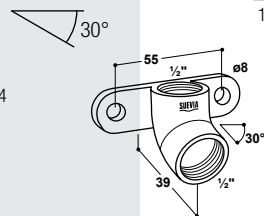
Ref. 101.1964

- De **acero inoxidable**, con dos abrazaderas
- Conexión con rosca interior **desde arriba por 1/2"**
- Salida rosca interior 1/2", inclinación 15° o 30°

Ref.	Descripción	Embalaje
101.0325	Angulo mural INOX Mod. 325, una salida 1/2", 15°	1 pieza
101.1964	Angulo mural INOX Mod. 1964, una salida 1/2", 30°	1 pieza



101.1964

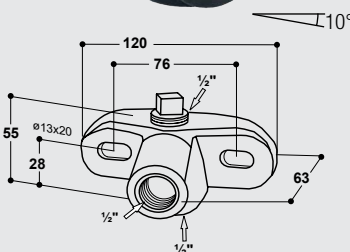


### Angulo mural Modelo 328

Ref. 101.0328

- De **hierro fundido con pintura plástica** de elevada calidad, con doble fijación de sujeción
- Conexión con rosca interior 1/2"
- Con conexión por arriba y abajo: así apropiado para ser instalado en un circuito cerrado
- Salida rosca interior 1/2", inclinación 10°

Ref.	Descripción	Embalaje
101.0328	Angulo mural Mod. 328, una salida 1/2", 10°	1 pieza







### Brida de conexión Modelo 529

Ref. 101.0529

- Para tubos ¾" y 1"
- De **acero inoxidable**
- Salida con rosca interior ½"
- Con junta, brida INOX, tuercas y discos

Ref.	Descripción	Embalaje
101.0529	Brida de conexión Mod. 529, para tubos ¾" - 1", INOX	1 pieza

### Brida de conexión Modelo 535

Ref. 101.0535

- Para tubos 1¼", ½" y 2"
- De **hierro fundido con pintura plástica**
- Salida con rosca interior ½"
- Con junta, brida galvanizada, tuercas y discos

Ref.	Descripción	Embalaje
101.0535	Brida de conexión Mod. 535, para tubos 1¼" - 2", en hierro fundido	1 pieza

### Brida de conexión con cierre automático de paso de agua Modelo 563

Ref. 101.0563

### Modelo 564

Ref. 101.0564

- Modelo 563: para tubo de ¾" (27 mm) o tubo de plástico DN 25
- Modelo 564: para tubo de 1" (34 mm) o tubo de plástico DN 32
- De **plástico**
- Con una boquilla de empalme para manguera
- **Conector con cierre automático integrado.** El paso de agua se cierra soltando el conector con un pequeño giro. ¡No es necesario instalar una llave adicional para cerrar o abrir el paso de agua!
- Con junta, brida de plástico, tuercas y discos

Ref.	Descripción	Embalaje
101.0563	Brida de conexión con cierre automático Mod. 563, para tubos ¾" (27 mm, DN25)	1 pieza
101.0564	Brida de conexión con cierre automático Mod. 564, para 1" (34 mm, DN32)	1 pieza

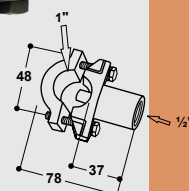
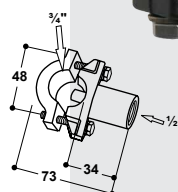
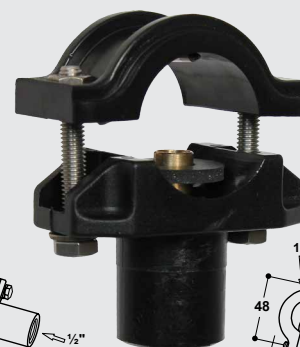
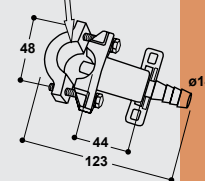
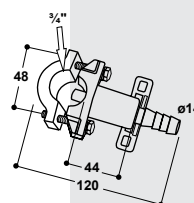
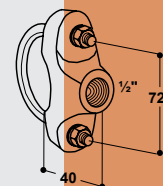
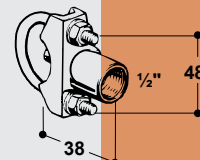
### Brida de conexión Modelo 594 Modelo 595

Ref. 101.0594

Ref. 101.0595

- Modelo 594: para tubo de ¾" (27 mm) o tubo de plástico DN 25
- Modelo 595: para tubo de 1" (34 mm) o tubo de plástico DN 32
- De **plástico**
- Salida con rosca interior ½"
- Con junta, brida de plástico y tornillos de acero inoxidable

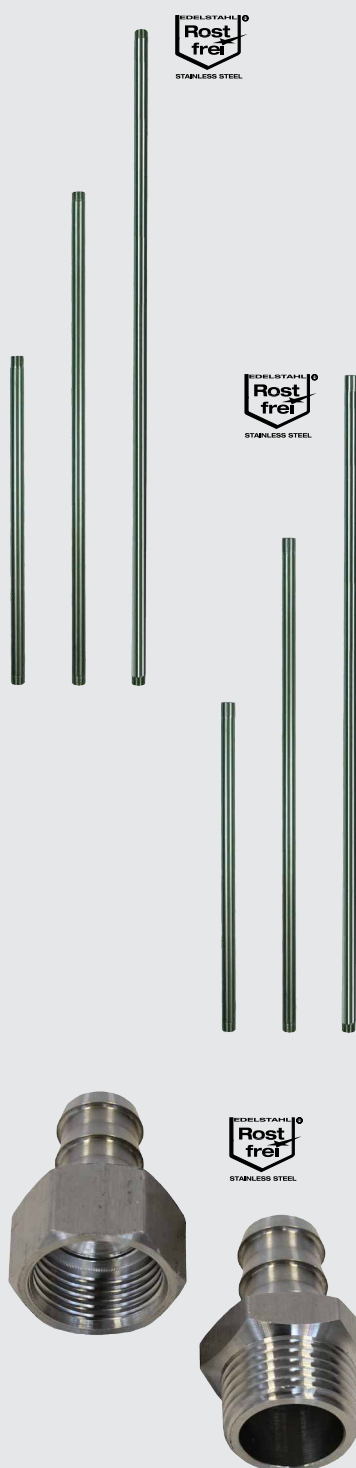
Ref.	Descripción	Embalaje
101.0594	Brida de conexión Mod. 594, para tubos ¾" (27 mm, DN25)	1 pieza
101.0595	Brida de conexión Mod. 595, para tubos 1" (34 mm, DN32)	1 pieza





## TUBOS DE CONEXION DE ACERO INOX

**VARIANTES ESPECIALES  
SOBRE DEMANDA**



### SUEVIA Tubos de conexión de acero inoxidable

El surtido de tubos de acero inoxidable de SUEVIA fue completamente revisado y mejorado y permite una gran variedad de diferentes posibilidades de conexión. La gama fue completada por un amplio surtido de tubos para ser integrados en circuitos de agua. Disponemos de una nueva generación de tubos con una brida de fijación desplazable por encima del tubo, que posibilita la fijación en varias posiciones y diferentes muros de separación. Gracias a una distancia reducida con el muro, el chupete no sobresale tanto en el box. De esta forma, habrá menos riesgo de lesiones para los animales. Además, hemos añadido a nuestra oferta un nuevo protector contra lesiones para chupetes, que se puede adaptar incluso para instalaciones antiguas.

#### Tubos de conexión INOX 1/2", rosca exterior/exterior

- Tubo recto de conexión, en INOX
- Conexión con **rosca exterior 1/2", rosca exterior 1/2"**

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1938	Tubo de conexión INOX 1/2", 10 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1939	Tubo de conexión INOX 1/2", 15 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
102.1255	Tubo de conexión INOX 1/2", 19 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1934	Tubo de conexión INOX 1/2", 25 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1935	Tubo de conexión INOX 1/2", 35 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1941	Tubo de conexión INOX 1/2", 50 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1942	Tubo de conexión INOX 1/2", 75 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1943	Tubo de conexión INOX 1/2", 100 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1948	Tubo de conexión INOX 1/2", 125 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1949	Tubo de conexión INOX 1/2", 150 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza

#### Tubos de conexión INOX 1/2", rosca interior/exterior

- Tubo recto de conexión, en INOX
- Conexión con **rosca exterior 1/2", rosca interior 1/2"**

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1931	Tubo de conexión INOX 1/2", 50 cm, recto, rosca interior / rosca exterior	1 pieza
103.1932	Tubo de conexión Inox 1/2", 75 cm, recto, rosca interior / rosca exterior	1 pieza
103.1933	Tubo de conexión Inox 1/2", 100 cm, recto, rosca interior / rosca exterior	1 pieza

#### Tubos de conexión INOX 3/4", rosca exterior/exterior

- Tubo recto de conexión, en INOX
- Conexión con **rosca exterior 3/4", rosca exterior 3/4"**

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1993	Tubo de conexión INOX 3/4", 10 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1994	Tubo de conexión INOX 3/4", 15 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
102.1127	Tubo de conexión INOX 3/4", 19 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
132.1256	Tubo de conexión INOX 3/4", 22 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1995	Tubo de conexión INOX 3/4", 50 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1996	Tubo de conexión INOX 3/4", 75 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1997	Tubo de conexión INOX 3/4", 100 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1998	Tubo de conexión INOX 3/4", 125 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza
103.1999	Tubo de conexión INOX 3/4", 150 cm, recto, rosca exterior, rosca exterior	1 pieza

#### Pieza de empalme 1/2" en INOX

- Con conexión rosca exterior o conexión rosca interior de 1/2"

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1971	Pieza de empalme 1/2", conexión rosca exterior	1 pieza
103.1972	Pieza de empalme 1/2", conexión rosca interior, con junta	1 pieza





### Tubos de conexión INOX

#### una salida

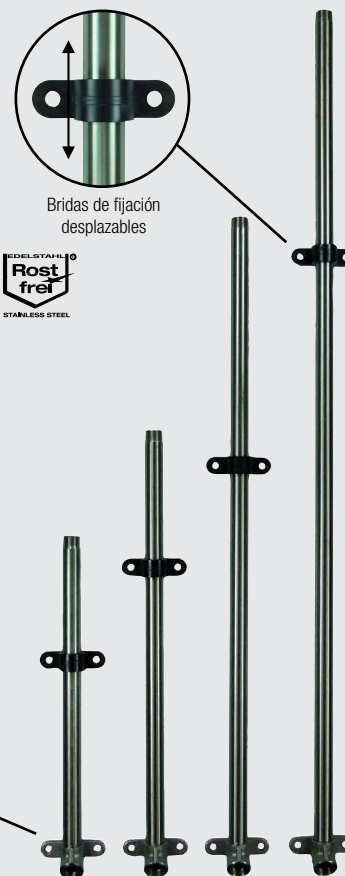
- Con una salida rosca interior 1/2", inclinación 30°
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- Con bridas de fijación
- La **brida de fijación desplazable** por encima del tubo posibilita la fijación en varias posiciones y diferentes muros de separación

Ref.	Longitud aprox. [cm]	Bridas de fijación
103.1905	38	1 + 1 desplazable
103.1906	50	1 + 1 desplazable
103.1907	75	1 + 1 desplazable
103.1908	100	1 + 1 desplazable

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1905	Tubo de conexión INOX 1/2", 38 cm, 1 salida rosca interior 30°, rosca exterior	1 pieza
103.1906	Tubo de conexión Inox 1/2", 50 cm, 1 salida rosca interior 30°, rosca exterior	1 pieza
103.1907	Tubo de conexión INOX 1/2", 75 cm, 1 salida rosca interior 30°, rosca exterior	1 pieza
103.1908	Tubo de conexión INOX 1/2", 100 cm, 1 salida rosca interior 30°, rosca exterior	1 pieza



¡Gracias a una distancia reducida con el muro, el chupete no sobresale tanto en el box: menos riesgo de lesiones!



ROST  
fret  
STAINLESS STEEL

30°

### Tubos de conexión INOX

#### dos salidas

- Con dos salidas rosca interior 1/2", inclinación 30°
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- Con bridas de fijación
- La **brida de fijación desplazable** por encima del tubo posibilita la fijación en varias posiciones y diferentes muros de separación

Ref.	Longitud aprox. [cm]	Bridas de fijación
103.1914	60	2 + 1 desplazable
103.1915	70	2 + 1 desplazable
103.1916	100	2 + 1 desplazable

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1914	Tubo de conexión INOX 1/2", 60 cm, dos salidas rosca interior 30°, rosca exterior	1 pieza
103.1915	Tubo de conexión INOX 1/2", 70 cm, dos salidas rosca interior 30°, rosca exterior	1 pieza
103.1916	Tubo de conexión INOX 1/2", 100 cm, dos salidas rosca interior 30°, rosca exterior	1 pieza

ROST  
fret  
STAINLESS STEEL



30°

30°

### Protector INOX para chupetes

Ref. 103.1953

- Protege al animal contra lesiones en el chupete
- Aprox. altura 14 cm x anchura 14 cm
- Para 103.1914, 103.1915, 103.1916, 103.1954

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1953	Protector INOX para chupetes	1 pieza





## CONEXIONES PARA TUBOS

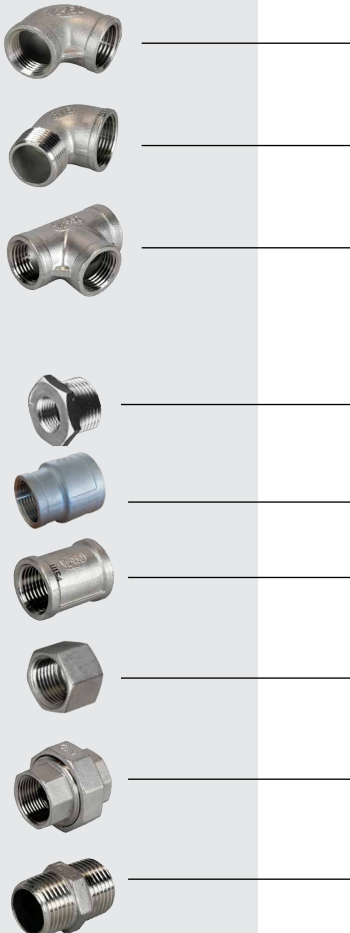
### Conexiones en plástico para tubos



Ref.			Embalaje
103.0012	Angulo 90°	½"	10 piezas/bolsa
103.0034	Angulo 90°	¾"	10 piezas/bolsa
103.0010	Angulo 90°	1"	10 piezas/bolsa
103.0112	Pieza forma T 90°	½"	10 piezas/bolsa
103.0134	Pieza forma T 90°	¾"	10 piezas/bolsa
103.0110	Pieza forma T 90°	1"	10 piezas/bolsa
103.0234	Reducción forma T	¾" x ½" x ¾"	10 piezas/bolsa
103.0334	Reducción recta	¾" x ½"	10 piezas/bolsa
103.0335	Reducción recta	1" x ½"	10 piezas/bolsa
103.0336	Reducción recta	1" x ¾"	10 piezas/bolsa
103.0412	Manguito	½"	10 piezas/bolsa
103.0434	Manguito	¾"	10 piezas/bolsa
103.0410	Manguito	1"	10 piezas/bolsa
103.0512	Tapa	½"	10 piezas/bolsa
103.0534	Tapa	¾"	10 piezas/bolsa
103.0510	Tapa	1"	10 piezas/bolsa
103.0712	Unión	½"	10 piezas/bolsa
103.0734	Unión	¾"	10 piezas/bolsa
103.0710	Unión	1"	10 piezas/bolsa
103.0812	Conexión doble	½"	10 piezas/bolsa
103.0834	Conexión doble	¾"	10 piezas/bolsa
103.0810	Conexión doble	1"	10 piezas/bolsa
103.1612	Brida en plástico	½"	10 piezas/bolsa
103.1634	Brida en plástico	¾"	10 piezas/bolsa
103.1610	Brida en plástico	1"	10 piezas/bolsa



### Conexiones en INOX para tubos



Ref.			Embalaje
103.2012	Angulo 90°, rosca int./int.	½"	1 pieza
103.2034	Angulo 90°, rosca int./int.	¾"	1 pieza
103.2010	Angulo 90°, rosca int./int.	1"	1 pieza
103.2037	Angulo 90°, rosca int./ext.	½"	1 pieza
103.2035	Angulo 90°, rosca int./ext.	¾"	1 pieza
103.2036	Angulo 90°, rosca int./ext.	1"	1 pieza
103.2112	Pieza forma T 90°	½"	1 pieza
103.2134	Pieza forma T 90°	¾"	1 pieza
103.2110	Pieza forma T 90°	1"	1 pieza
103.2115	Reducción forma T	¾" x ½" x ¾"	1 pieza
103.2116	Reducción forma T	1" x ¾" x 1"	1 pieza
103.2334	Reducción recta	¾" x ½"	1 pieza
103.2335	Reducción recta	1" x ½"	1 pieza
103.2336	Reducción recta	1" x ¾"	1 pieza
103.2919	Manguito reductor	IG ¾" x IG ½"	1 pieza
103.2920	Manguito reductor	IG 1" x IG ¾"	1 pieza
103.2412	Manguito	½"	1 pieza
103.2434	Manguito	¾"	1 pieza
103.2410	Manguito	1"	1 pieza
103.2512	Tapa	½"	1 pieza
103.2534	Tapa	¾"	1 pieza
103.2510	Tapa	1"	1 pieza
103.2712	Unión	½"	1 pieza
103.2734	Unión	¾"	1 pieza
103.2710	Unión	1"	1 pieza
103.2812	Conexión doble	½"	1 pieza
103.2834	Conexión doble	¾"	1 pieza
103.2810	Conexión doble	1"	1 pieza



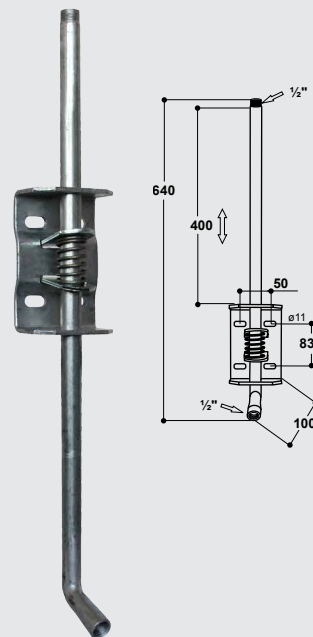


### Regulador de altura INOX sin herramientas Modelo 349

Ref. 101.0349

- Salida con rosca 1/2" interior, para un chupete
- Conexión con rosca exterior 1/2"
- Tubo para regulación de **acero inoxidable**
- **Alcance de ajuste de altura hasta 400 mm**

Ref.	Descripción	Embalaje
101.0349	Regulador de altura sin herramientas Mod. 349, 1/2", con tubo INOX	1 pieza



### Tubo de conexión INOX para pared de separación Para bebederos

Ref. 103.1955

- **Con 2 salidas** rosca exterior 1/2", para bebederos
- Conexión con rosca interior 1/2"
- La anchura variable posibilita la fijación segura en cualquier tipo de muro de separación
- Longitud del tubo aprox. 42 cm. Apropiado para muros de separación con anchura de 30-40 cm

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1955	Tubo INOX 1/2" para pared de separación, para bebederos, dos salidas rosca exterior	1 pieza

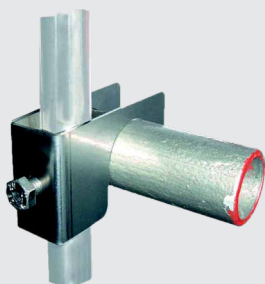
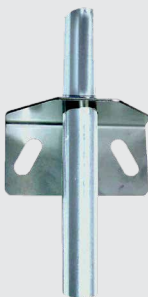


Ejemplos de montaje





## ACCESORIOS



### Pieza de regulación INOX Modelo 657

Ref. 102.0657

- De **acero inoxidable**, para instalar previamente a un bebedero o chupete sin regulación
- **Caudal de agua ajustable por el exterior** por medio de un **tornillo de regulación**, sin necesidad de desmontar la válvula del bebedero
- Rosca interior 1/2" x conexión con rosca exterior 1/2"

Ref.	Descripción	Embalaje
102.0657	Pieza de regulación en INOX Mod. 657, 1/2" x 1/2", rosca interior/rosca exterior	1 pieza

### Soporte Modelo 1975

Ref. 103.1975

- De **acero inoxidable**
- Para la fijación de tubos 1/2" en la pared

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1975	Soporte Mod. 1975, INOX	1 pieza

### Soporte de fijación Modelo 1976

Ref. 103.1976

- De **acero inoxidable**
- Soporte para la fijación de tubos 1/2" en tubos horizontales 1" (34 mm)

Ref.	Descripción	Embalaje
103.1976	Soporte de fijación Mod. 1976, INOX	1 pieza

### Bridas INOX

- Para sujetar tubos de plástico

Ref.	Descripción	Embalaje
103.0912	Brida INOX 1/2"	1 pieza
103.0934	Brida INOX 3/4"	1 pieza
103.0910	Brida INOX 1"	1 pieza

### Tubos Azules

- Tubos azules de polipropileno para tuberías de agua fría hasta 6 bares de presión
- **Tubo de polipropileno de pared gruesa. ¡Ninguna oxidación!**
- La solución ideal para instalar tuberías de agua fría en las granjas
- **Fácil manipulación.** El roscado se realiza con facilidad con roscadores habituales
- Para el sellado se puede utilizar: teflón o cáñamo
- Gran surtido de conexiones SUEVIA de plástico o acero inoxidable a su disposición (ver página 90)

Ref.	Diámetro	Espesor de pared [mm]
103.0891	1/2"	3,7
103.0892	3/4"	4,8
103.0893	1"	5,4

Ref.	Descripción	Embalaje
103.0891	Tubo azul 1/2", PP, por metro	barre de 4 m
103.0892	Tubo azul 3/4", PP, por metro	barre de 4 m
103.0893	Tubo azul 1", PP, por metro	barre de 4 m





### Pediluvio para calzado SD80

Ref. 160.1086

- Pediluvio para las entradas de la granja, para utilizar con desinfectantes habituales
- En **polietileno súper-resistente, inalterable a los rayos UV**
- Antideslizante y muy resistente
- Capacidad 19 l; Medidas: 80 x 60 x 11 cms

Ref.	Descripción	Embalaje
160.1086	Pediluvio para calzado SD80	1 pieza



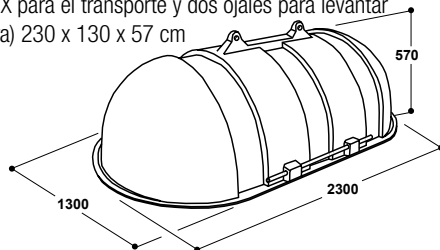
### Cubre animales

Ref. 160.0200

- **Para cubrir los animales muertos**
- Según las regulaciones higiénicas para la cría de ganado porcino, los animales muertos deben ser cubiertos; de manera que ningún otro animal doméstico, pájaros o ratas puedan alcanzar el cuerpo sin vida.
- De polietileno super-resistente, inalterable a los rayos UV
- Fácil a limpiar - con asideros en INOX para el transporte y dos ojales para levantar
- Medidas (Longitud x Anchura x Altura) 230 x 130 x 57 cm

#### RECOMENDADO PARA:

Lechones, cerdos, terneros



Ref.	Descripción	Embalaje
160.0200	Cubre animales Modelo 200	1 pieza



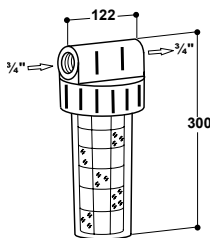
#### IMPORTANTE

Se recomienda depositar el cubre animales fuera del terreno de la explotación, lo más lejos posible de el resto de la población de animales., de manera que el transporte que recoge los animales muertos no tenga que recorrer el camino habitual que conduce a la granja. Lo ideal es un lugar fresco con una base de hormigón al principio del camino, lo más alejado posible de la explotación, evitando zonas de paso de personas. Los líquidos que se puedan desprender deberían ser canalizados subterráneamente. Después de la recogida, se debe limpiar adecuadamente la zona con agua e incluso desinfectar.

### Filtro de agua 80 micrones Modelo 487

Ref. 101.0487

- Conexión con rosca interior 3/4"
- Con cartucho lavable
- 80 micrones, 6 m<sup>3</sup>/h



Ref.	Descripción	Embalaje
101.0487	Filtro de agua Mod. 487, 80 micrones	1 pieza/paquete





## SOLUCIONES PARA BAJAS TEMPERATURAS

Desde nuestros inicios, en SUEVIA hemos realizado un gran esfuerzo en investigar y desarrollar soluciones y productos para que los animales puedan beber agua en países o zonas con temperaturas bajo cero e incluso extremas. Si usted necesita soluciones para bajas temperaturas, no dude en contactar con nosotros. En esta página mostramos un escueto resumen de algunos de nuestros productos.

**SOLICITE INFORMACION!**

### Termofuentes (frío o calor)



Mod. 630



Mod. 640



Mod. 6523



Mod. 6527

### Termoabrevaderos

### Bebedores con calefactor de 24 V



Mod. 46



Mod. 41A



Mod. 43A



Mod. 130-PH

### Placas calefactoras de 24 V para bebederos y abrevaderos



131.0523



131.0524



131.6062

131.6061

131.6060

### Accesorios

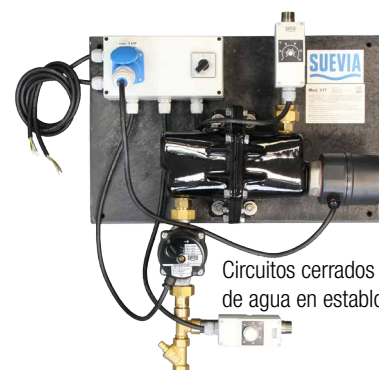


Transformadores de 230 V a 24 V



Cables calefactores

### Calefactores 230 V



Circuitos cerrados de agua en establos





# SUEVIA

**NUESTRO STAND EN LA FERIA EUROTIER DE HANNOVER, NOVIEMBRE DE 2022**



**Visítenos en las ferias internacionales y regionales.**





# SUEVIA

1923-2023

España:

**Pimex**

**MERNEKO C.Z., S.A**

Pol. Ind. Trañapadura D-3

E-48220 Abadiño (Vizcaya)

Tel. 94 621 77 80 · Fax 94 621 77 82

pimex.es · pimex@pimex.es

Internacional:

**SUEVIA HAIGES GmbH**

**Fábrica especial de bebederos**

Max-Eyth-Str. 1

D-74366 Kirchheim am Neckar

Alemania

Tel. +49 7143 971-0

suevia.com · info@suevia.com

Vendido por:

Nuestras ofertas se aplican al comercio, artesanía y la industria. Las ofertas de nuestro catálogo están sujetas a cambios, es decir, su pedido sólo será vinculante a partir de nuestra confirmación de pedido o, en el caso de mercancías en stock, a partir de nuestra entrega. Con la publicación de este catálogo, las ofertas de precios de catálogos y listas de precios anteriores pierden su validez. Los precios son franco fábrica, excluido el embalaje de transporte. Se aplican nuestras condiciones generales de entrega. Reservado el derecho a modificaciones técnicas y de precios. Toda la información está sujeta a errores tipográficos y de impresión.

