



Soluciones para Bebedores avícolas



Presencia Global - Compromiso Local



Alimentación



Agua



Climatización



Alojamiento

Sistemas de "Nipples"

Nipples para pollos

Gris claro
02205237



Naranja
02205041



Amarillo
02205040



Copita pollos
02205001



Bebedero iniciación
02205548



Nipples para gallinas reproductoras

Marrón
02205012



Gris oscuro
02205061



Copitas reproductoras
02205521



Nipples para pollitas y gallinas reproductoras

Azul oscuro
02205280*



Violeta
02205282*



*Recomendamos apoyar los primeros días con bebederos suplementarios

Nipples roscados para pollos

Gris claro roscado
02205364



Naranja roscado
02205358



Amarillo roscado
02205352



Nipples roscados para gallinas reproductoras y de postura

Marrón roscado
02205051



Gris oscuro roscado
02205362



Nipples roscados para pollitas, gallinas reproductoras y de postura

Azul oscuro roscado
02205360



Violeta roscado
02205354



Pavos y pavitos

Bebedero iniciación ajustable verde
02205550



Bebedero iniciación ajustable rojo
02205546



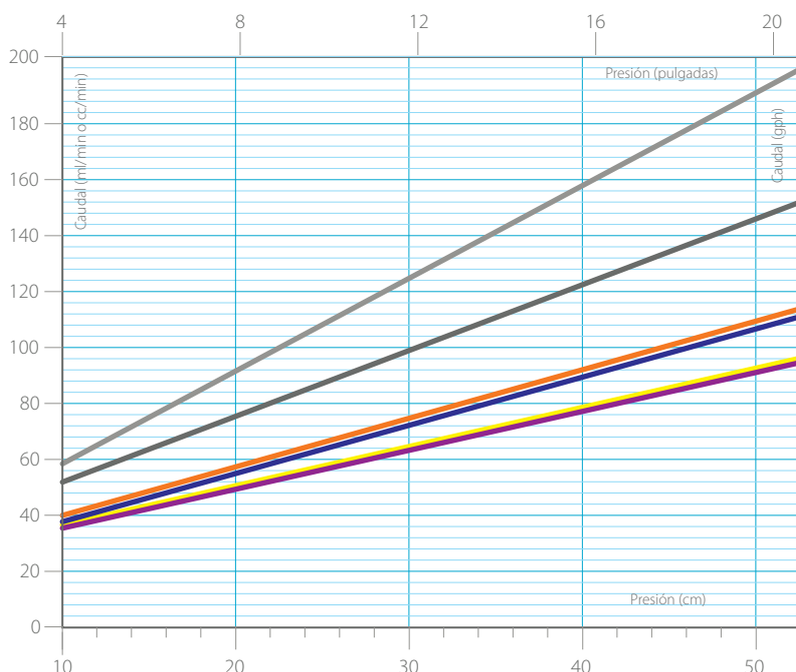
Bebedero terminación
02205534



Tapón para "nipple con empaque"
02205262



*No incluye el "nipple"



- Gris Para pollos y patos
- Gris oscuro Para gallinas reproductoras
- Naranja Para pollos
- Azul oscuro Para pollitas y reproductoras en régimen "all in all out"
- Amarillo Para pollos
- Violeta Para pollitas y reproductoras en régimen "all in all out"



Sistemas de "Nipples"

Sistemas para el manejo de la presión

Controlador
02205377



Water on Demand
Precise Day Round Water Consumption PRO
Sistema Agua según
Demanda WOD PRO
02205388



Conjunto de accs. para Flushing aut.
02205618*

*No incluye el Conjunto Regulador de presión

Controlador para
el Flushing aut.
02205686



Conjunto reductor
de presión para WOD
02205046



Conjunto regulador
de presión
02205730



Controlador para el Flushing aut. DOBLE
Compensador de desnivel
con conexión externa
02205671 - para 15 cm+accs.
02205669 - para 30 cm - jaulas

Compensador de desnivel
con conexión interna
02205094 - para 15 cm+accs.
02205081 - para 30 cm - jaulas



Conjunto
intermediario
para WOD
02205376



Conjunto
intermediario
02205751



Corte de línea
02205769



Conjunto
final de línea
02205772



Conjunto Reductor de presión para
WOD con visor desconectable
02205830

Visor desconectable
02205439

Conjunto Regulador de presión
con visor desconectable
02205829



Medidor de
presión portátil
02205799



Accesorios

Tapón para Conjunto
Regulador
Intermediario
02205688



Pinzas para
desarmar
"nipples"
02205616



Filtro de 1"
02209079

Manguera flexible 1/2"
02209085

Ablandador Siliphos de 1"
con conexión a 32 mm
02205903



Herramienta para
armar "nipples"
02205420



Cepillo para
limpiar visor
02205424



Silicón líquido para
Reguladores (50 gr)
02300152

Herramienta para
biselar tubos
02207514



Lista de componentes por 3 m. (10') sección

Rollo de cuerda
de nylon de 50 m. (164')
02100084
(aprox. 3 m. por sección)



Perfil de aluminio para
conexión externa - 2.94 m.
02205167



Conector de tubo para
conexión externa
02205035



Ajustador de cuerda
02100010
1 unidad



Tubo de 25 mm. de PVC - 3m (10')
02205136/7/8/9/1/2/5
1 unidad
Disponible con 6,7,8,9,10,12,
o 15 nipples por sección



Tornillo de 1/4" inoxidable
de 10mm. (3/8")
02209017
2 unidades



Clip de suspensión
02209016
1 unidad
(en reproductoras para sostén
del cable anti-percheo: 4 unidades)



Conector de perfil de aluminio corto
para conexión externa
02209023



Conector de perfil de aluminio largo
Epara conexión externa
02209024



Tuerca de 1/4" inoxidable
02209018
2 unidades



Bebedero para pollos

Clip
02100044



*Número de bebederos recomendados por cada 1,000 aves: 8 a 10
*Circunferencia externa del canal del bebedero: 106 cm. (42 1/2").

Cuerda de nylon (20 m.)
(2 m. ppor bebedero)
02100082

Ajustador de cuerda
02100010

Gancho suspensión
02140018

Ajustador nivel
agua
02140009

Pieza superior
mecanismo
02140012

Aro cierre
mecanismo
02140011

Muelle acero
inoxidable
02140016

Arandela
02140017

Soporte arandela
02140015

Cuerpo mecanismo
02140013

Pitorros
02140014

Campana
02140004

Varilla para colgar
02140007

Tuerca contrapeso
02140008

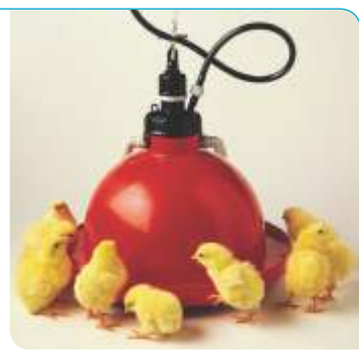
Contrapeso
02140003



Cierre intermedio
manguera
02208025

Manguera flexible 30 m.
(3 m. por bebedero)
D.I. 5.7 mm.
(de 9.0 mm.)
02100077

Unión manguera 1/4"
2 unidades
02100039



Bebedero para pollos completo
02140450
20 unidades por cartón

Bebedero compacto para reproductoras

Clip
02100044

Cuerda de nylon (20 m.) (2 m. por bebedero)
02100082

Ajustador de cuerda
02100010

Gancho suspensión
02140018

Ajustador nivel agua
02140009

Pieza superior mecanismo
02140012

Aro cierre mecanismo
02140011

Muelle acero inoxidable reproductoras
02106039

Arandela
02140017

Soporte arandela
02140015

Cuerpo mecanismo
02140013

Pitorros
02140014

Campana
02106034

Varilla para colgar
02140007

Tuerca contrapeso
02140008

Contrapeso
02106033

*Número de bebederos recomendados por cada 1,000 aves adultas: 10 a 12
*Circunferencia externa del canal del bebedero: 112 cm. (44 1/4").

Cierre intermedio manguera
02208025

Manguera flexible 30 m. (3 m. por bebedero) D.I. 5.7 mm. (de 9.0 mm.)
02100077

Unión manguera 1/4" 2 unidades
02100039

Bebedero para Reproductoras Completo
02106000
10 unidades por cartón

Bebedero para reproductoras

Clip
02100044

Cuerda de nylon (20 m.) (2 m. por bebedero)
02100082

Ajustador de cuerda
02100010

Unión manguera 1/4" 2 unidades
02100039

Cabezal
02102035

Anillo junta cabezal
02102038

Filtro
02100056

Tubo mecanismo
02102036

Contratuercas ajuste válvula
02100015

Contrarosca
02100017

Muelle acero inoxidable reproductoras
02102037

Válvula pequeña Completa
02100012

Campana
02102034

Horquilla suspensión
02102041

Contrapeso
02102033

Manguera flexible 30 m. (3 m. por bebedero) D.I. 5.7 mm. (de 9.0 mm.)
02100077

Mecanismo Completo
02102051

Bebedero para Reproductoras
02103250
10 unidades por cartón

Muelle válvula
02100013

Vástago
02100007

Arandela
02100054

Anillo goma
02100021

Moldura válvula
02100016

*Número de bebederos recomendados por cada 1,000 aves adultas: 10 a 12
*Circunferencia externa del canal del bebedero: 110 cm. (44").

Complementos Plasson para sistemas existentes

Reguladores de presión con adaptación

02205811 Conjunto Regulador de presión con visor de 60 cm. para Z 1"

02205815 Conjunto Regulador de presión con visor de 60 cm. para Z 1/2"

02205817 Conjunto Regulador de presión con visor de 60 cm. para V 3/4"

02205824 Conjunto Regulador de presión con visor de 60 cm. para L 22 mm.

02205803 Conjunto Regulador de presión con visor de 60 cm. para A 3/4"

02205808 Conjunto Regulador de presión con visor de 60 cm. para C 3/4"



Nipples roscados con adaptador

Reproductoras y ponedoras

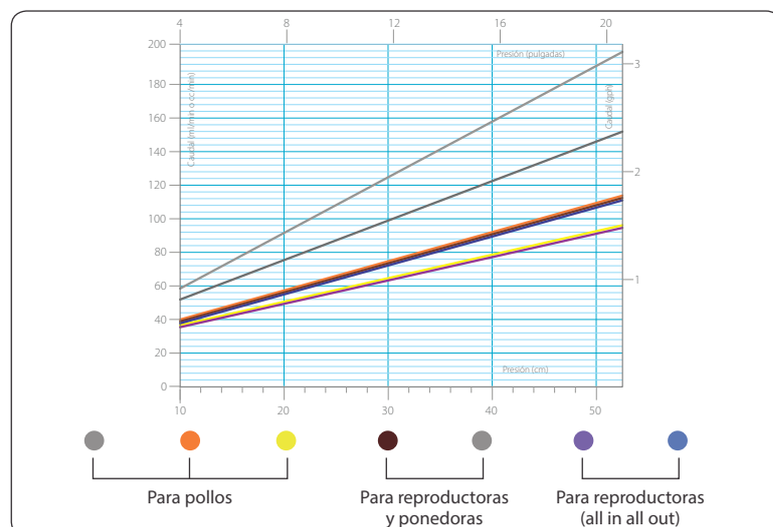
	Color	Cat. No.
Accionamiento vertical		
Tipo "J"	Marrón	02205428
Doble pestaña	Marrón	02205292

Reproductoras (all in all out)

	Color	Cat. No.
Accionamiento ligeramente lateral		
Tipo "J"	Violeta	02205285
Doble pestaña	Azul oscuro	02205284
Doble pestaña	Azul oscuro	02205288

Pollos

	Color	Cat. No.
Accionamiento 360°		
Tipo "J"	Gris claro	02205816
Tipo "J"	Naranja	02205218
Tipo "J"	Amarillo	02205223
Tipo "J"	Gris claro	02205291
Doble pestaña	Naranja	02205287
Doble pestaña	Amarillo	02205290



*Nota: los "Nipples" Gris claro y Gris oscuro deben instalarse en sistemas con copitas.



Copitas para gallinas y pollitas en jaulas

Copita roscada
02206001



Válvula
Completa
02206017



Copita
02206011



Entrada agua
copita roscada
02206005

Copita para
fijación directa
02206040



Válvula
Completa
02206017



Copita
02206011



Entrada agua copita
fijación directa
02206006

Copita con placa
02206000



Válvula
Completa
02206017



Copita
con placa
02206012



Contra
placa fijación
02206013



Entrada agua
copita con placa
02206004

Copita doble
para pollitas
02206050



Válvula
Completa
02206017



Copita
iniciación
02206053



Soporte copitas
con guía
02206052



Bolita
flotador 7/8"
02206073



Correa
02206054

Válvula completa
02206017



Vástago
02206002



Muelle
02206010



Moldura válvula
02206003



Anillo
02206009



Junta goma
02206007

Accesorios



Protección
contra
excrementos
02206057



Empalme a
conducción agua
02207016 - 16mm | 02207025 - 25mm
02207020 - 20mm | 02207077 - 3/4"



Adaptador para
roscar a tubería
02206025 - 20mm



Herramienta para
apretar válvula
02209082



Empalme a
conducción de
agua con tapón
02100030



Empalme a
conducción de
agua con cierre
02100050



Reductor (M/M)
1/2"-1/4"
02100031



Reductor (H/M)
1/2"-1/4"
02100058



Unión (M/M)
1/4"-1/4"
02100026

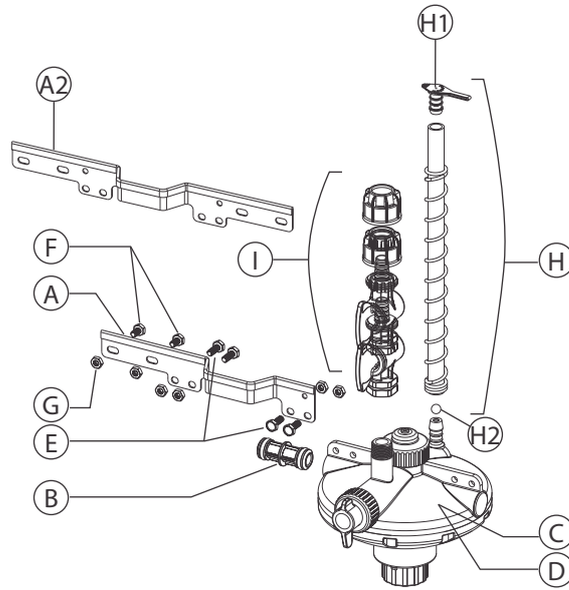


"T" (M/H/M)
1/4"-1/4"-1/4"
02100057

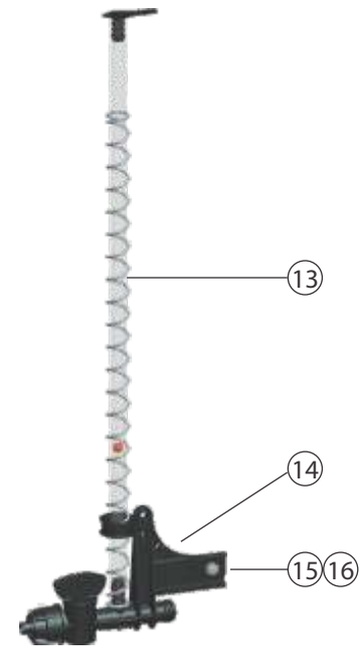
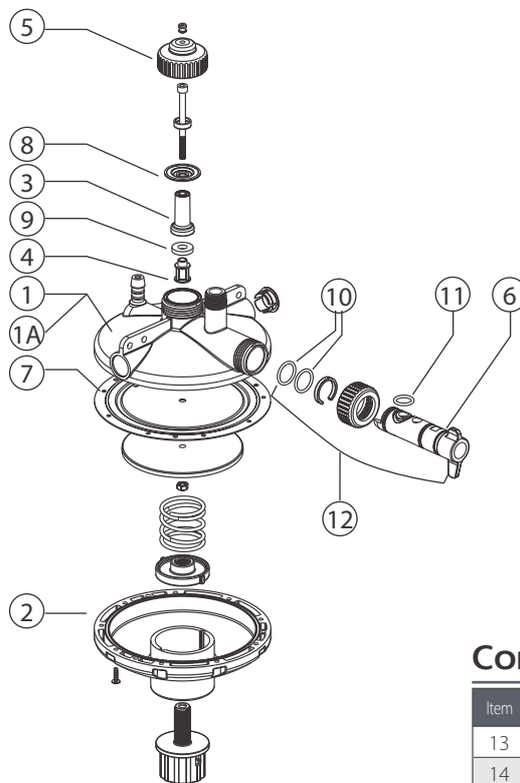


Empalme a
conducción de
agua con rosca
02205249 - 25mm
02205247 - 3/4"

Item	Núm. Cat.	Descripción	Regulador 2205730	Regulador 2205751
A	02205030	Soporte de acero inoxidable para regulador	1	0
A2	02205032	Soporte de acero inoxidable para regulador intermedio	0	1
B	02205122	Unión tubo	1	2
C	02205700	Regulador	1	0
D	02205750	Regulador doble salida	0	1
E	02205721	Tornillo 1/4"-17mm	4	4
F	02209017	Tornillo 1/4"-11mm	2	4
G	02209018	Tuerca 1/4"	6	8
H	03013055	Visor 60 cm.	1	1
H1	02205429	Tapón visor		
H2	02205151	Bolita flotador 3/8"		
I	02205436	Válvula 1/2"-1/2"H	1	1
	02209132	Conector manguera 1/2"-12mm	1	1
	02209083	Abrazadera inoxidable	1	1

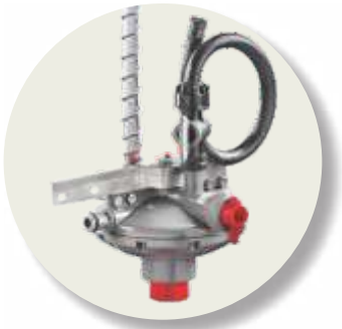


Item	Núm. Cat.	Cant.	Descripción
1	02205701	1	Tapa regulador
1A	02205725	1	Tapa regulador inter.
2	02205702	1	Cuerpo inferior
3	02205706	1	Pistón superior
4	02205707	1	Pistón inferior
5	02205709	1	Cabezal
6	02205710	1	Manivela Flushing
7	02205715	1	Diafragma grande
8	02205716	1	Diafragma pequeño
9	02205717	1	Empaque
10	02205718	2	Arandela
11	02205719	1	Empaque
12	02205733	1	Válvula Flushing comp.



Conjunto final - 02205772

Item	Núm. Cat.	Descripción
13	02205436	Visor completo
14	02205775	Válvula final para tubo 25 mm.
15	02209017	Tornillo 1/4"X11mm
16	02209018	Tuerca 1/4"



Es recomendable montar la manguera tal como se muestra

Indicaciones

- Si el agua procede de una red, la presión de entrada al regulador debe ser de 1.5 bar (22 psi), máximo 2 bar (30 psi)
- Si procede de un tanque, éste debe estar como mínimo a 3 m. (10ft) sobre el nivel del suelo
- La presión de salida puede ajustarse entre 0-1 m. (0-40" / 0-1.5 psi)
- Para obtener la máxima presión girar la válvula de Flushing a la posición "FLUSH"



ATENCIÓN
Para la lubricación se puede usar silicón líquido, ¡no usar grasas, aceites o jabones! La aplicación de productos no compatibles con ABS pueden causar daños en el equipo.

Para mayores detalles técnicos de cada producto presentes en este catálogo acceder a la página www.plasson.com.mx