



BEBEDEROS

FLOW

- Le ofrecemos una gama de Chupetes y Cazoletas que aseguran un flujo óptimo de agua limpia y fresca para cada fase de la crianza de los animales.
- Son de acero inoxidable para garantizar la limpieza, la higiene y una larga vida útil.
- Válvulas de nivel constante
 - Mantienen el nivel de agua predeterminado y homogéneo en comedero corrido o bebedero individual, para un consumo de agua adecuado.
 - No requieren presión extra para funcionar.
 - No necesitan dispositivo eléctrico ni mecánico.
 - Apertura manual fácil.
 - Acople al tubo de caída sin rosca
- Panel de control de agua
 - Garantiza la calidad del agua y la durabilidad de la instalación.
 - El panel se compone según las necesidades de cada granja.



 **GROWKET**
SYMAGA GROUP

BEBEDEROS

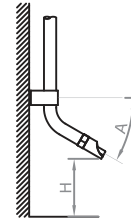
Datos técnicos

CHUPETES

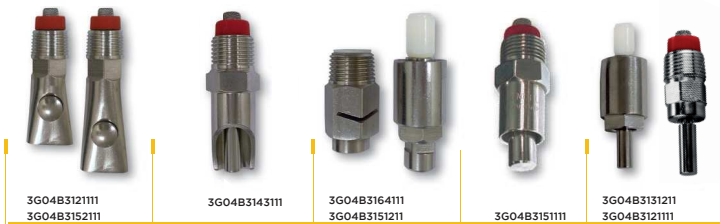
Inoxidables 1/2"		Características técnicas			Instrucciones de montaje **		
Referencia	Rosca	Caudal* ml/min	Medidas longitud/anchura mm	Fase Recomendada	Ángulo ° (A)	Peso Kg	Altura cm (H)
3G04B312111	macho	3.600	63	destete	15° - 45°	> 5 ; > 10	15 ; 20-25
3G04B3152111	macho	3.900	78	gestación/engorde	15° - 45°	> 20 ; > 100	35-40 ; 50-60 ; 70
3G04B3143111	macho	4.300	74/21	gestación/engorde/destete	15° - 45°	> 20 ; > 50 ; > 100	35-40 ; 50-60 ; 70
3G04B3164111	macho	8.000	47/25	gestación	15° - 45°	> 50 ; > 100	10 ; 10
3G04B3151211	hembra	5.200	-----	engorde	45° - 90°	> 50 ; > 100	10 ; 15
3G04B3151111	macho	4.300	72/19	gestación/engorde	45° - 90°	> 20 ; > 50 ; > 100	5 ; 10 ; 15
3G04B3131211	hembra	-----	80/24	engorde/destete	15° - 45°	> 20 ; > 50 ; > 100	5 ; 10 ; 15
3G04B3121111	hembra	4.300	71/19	destete	15° - 45°	> 20 ; > 50 ;	5 ; 10

*Estimado para 4 bares de presión

**Instrucciones de montaje Chupetes



Ángulo ° (A) Altura cm (H)

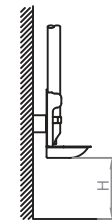


CAZOLETAS

Inoxidables		Características técnicas			Instrucciones de montaje *	
Referencia	Rosca 1/2"	Caudal ml/min	Medidas longitud/anchura mm	Fase Recomendada	Peso Kg	Altura cm (H)
3G04B1110001	hembra	4.230	110/120	destete	>15	7
3G04B1110002	hembra	4.230	-----	destete	>10 ; > 20	0 ; 15
3G04B1411001	hembra	4.320	309/202	engorde	>20 ; >50 ; >100	15 ; 25 ; 30
3G04B1311001	hembra	4.230	309/202	gestación	>100	35

*Estimado para 4 bares de presión

*Instrucciones de montaje Cazoletas



Altura cm (H)



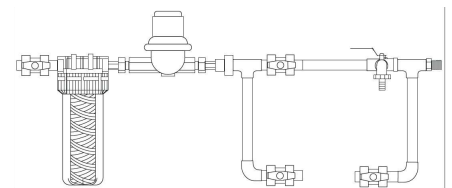
VÁLVULA

Referencia	Tubo de salida		Presión de entrada atm		Caudal a 1 atm
	Tipo de Tubo	Altura de tubo	Mínimo	Máximo	Litros/hora
3G04B4110001	Inox 3/4 26x1.5 mm	1.2m	0.1	0.1	600
	Inox 3/4 26x1.5 mm	1.8m	0.1	0.1	540



PANEL DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA

- Placa de PVC blanco
- Contador de agua electrónico para el control del consumo del agua
- Filtro transparente con cartucho plisado para evitar obstrucciones
- Manómetro de presión
- By-Pass para conectar con el medicador
- Entrada hembra y salida macho 3/4"
- Emisor de impulsos
- Regulador de presión general
- Dosificador y agitador opcional



Growket, Symaga Group se reserva el derecho de modificar el precio o las características técnicas sin previo aviso.