



DOSATRON[®]

WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY



Technología Accionada por Agua Salud Animal

Dispensadores Químicos, Medicadores y Limpiadores de Líneas

MEDICACIÓN ANIMAL

Medicadores y Dispensadores Químicos Accionados por Agua

Los medicadores y dispensadores químicos Dosatron accionados por agua, compensan por cambios en el flujo y la presión, proporcionando repetidamente resultados consistentes para el tratamiento de sus animales.

El Dosatron Medicador de Diafragma DM11F proporciona:

- Partes de mejor calidad
- La habilidad de funcionar con agua de baja calidad
- El medicador de más alta calidad en el mercado

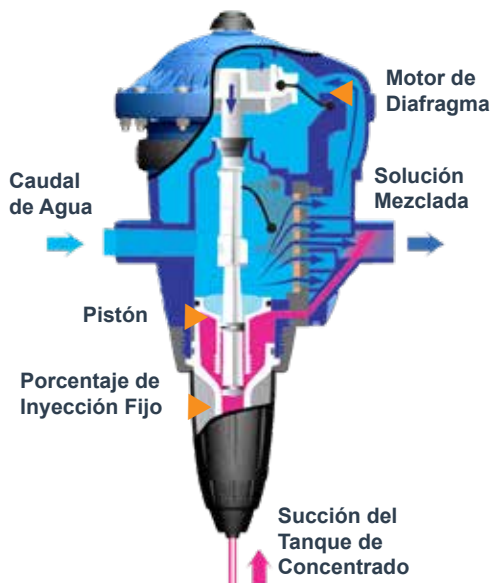
El DM11F tiene un amplio rango de flujo desde 0.02 GPM hasta 11 GPM. Perfecto para pollitos de un día de nacidos y cerditos.

La línea de medicadores Dosatron pueden inyectar con precisión:









- Antibióticos y vitaminas
- Electrolitos
- Cloro
- Agua oxigenada
- Vinagre y yodo
- Limpiadores de líneas
- Suplementos nutritivos



DM11F
Diafragma
11 GPM
Fijo a 1:128

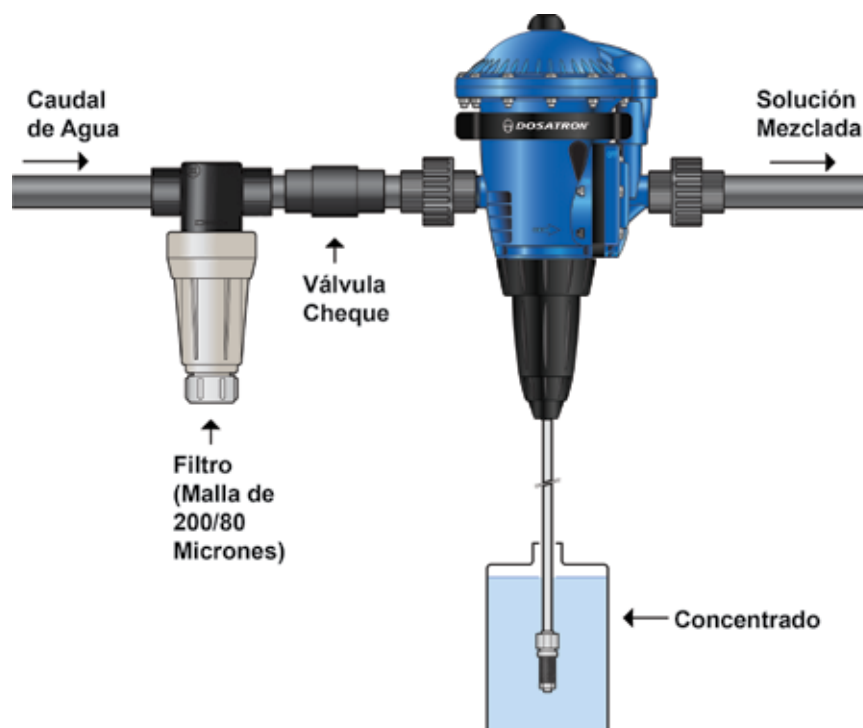


ESPECIFICACIONES

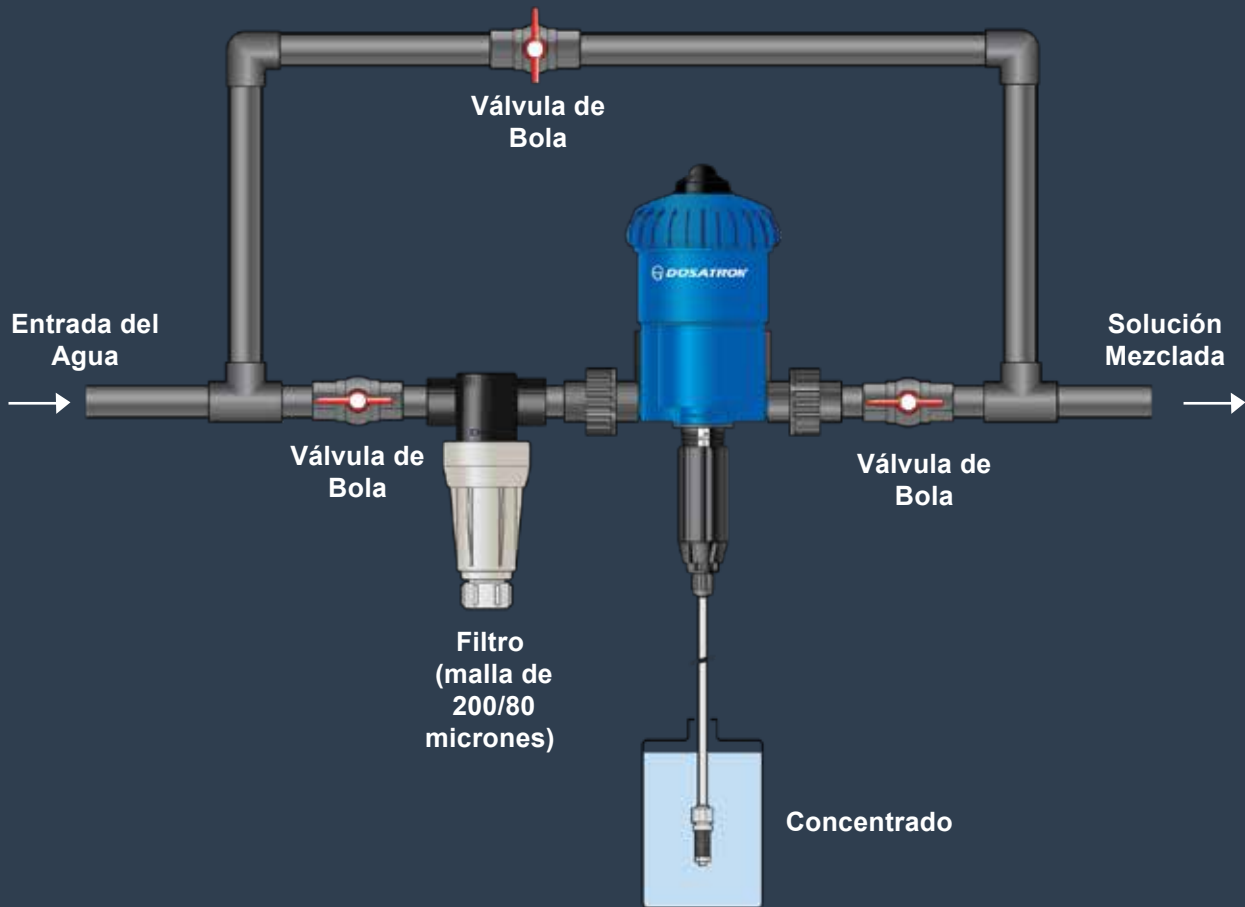
Medicadores para todo uso								
MODELO	D128R	D25F	D25RE2	DM11F	DM11RE3	D45RE15	D40MZ2	D20S
FLUJO MAX.	7 GPM	11 GPM	11 GPM	11 GPM	11 GPM	20 GPM	40 GPM	100 GPM
FLUJO MIN.	0.09 GPM	0.05 GPM	0.05 GPM	0.02 GPM	0.02 GPM	0.4 GPM	2.2 GPM	5 GPM
RANGO DE DILUCIÓN	1:128 1:100 1:200	1:128 fijo	1:500 - 1:50	1:128 fijo	1:128 - 1:32	1:500 - 1:66	1:500 to 1:50	1:500 - 1:50
PORCENTAJE DE INYECCIÓN	0.8 1.0 0.5	0.8%	0.2 - 2%	0.8%	0.8% - 3%	0.2 - 1.5%	0.2 to 2%	0.2 - 2%
RANGO DE PRESIÓN	7 - 70 PSI	4.3 - 85 PSI	4.3 - 85 PSI	1.5 - 85 PSI	2.2 - 57 PSI	7 - 70 PSI	4.3 to 116 PSI	2 - 120 PSI
CONEXIONES	3/4" NPT	3/4" NPT	3/4" NPT	3/4" NPT	3/4" NPT	1" NPT	1 1/2" NPT	2" NPT

Todas las unidades incluyen: abrazadera de montaje, manguera de succión, filtro con peso, y la guía de rápido inicio.
 Por favor revise los principios de instalación básicos, para accesorios recomendados
 TEMPERATURA MÁXIMA: 104 °F

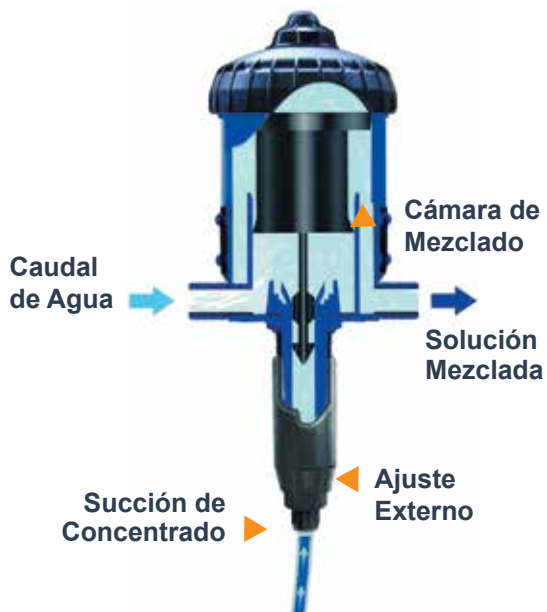
INSTALACIÓN BÁSICA



INSTALACIÓN BYPASS



FUNCIONAMIENTO



INTERRUPTOR BYPASS

Llave de Bypass Manual Opcional
(El DM11F incluye el Bypass incorporado)

 **DOSATRON®**
Venturi

PROPORCIONADOR COMPACTO DE BAJO COSTO CON AMPLIA GAMA DE INYECCIÓN!

PERFECTO PARA:

- LIMPIEZA DE LÍNEAS / DESINFECCIÓN
- LAVADO DE BOTAS
- DESINFECCIÓN DE VEHÍCULOS



- PRESENTA**
- 3/4" Polipropileno
 - Válvula cheque incorporada
 - Flujo restringido
 - Válvula Bypass
 - 12 boquillas con código de color
 - Autolimpieza
 - Rangos de inyección de 1:100 - 1:2.3
 - Resistencia química
 - Cambia de inyección a enjuagado con solo voltear la manija



CONOZCA SU pH

Medidor de pH Digital HM Pro

Mida el pH y la temperatura del agua con un Medidor de pH Digital Pro de HM de fácil lectura. Características:

- Incluye alarma de baja batería
- A prueba de agua, Flota!
- Fácil calibración digital automática
- Electrodo reemplazable
- Incluye cordón portador
- Puntas re-humedecibles
- 1 año de garantía
- Mide 0.00 - 14.00 pH



Estuche para el Medidor Digital HM Pro

El estuche para el medidor está diseñado para proteger el medidor HM, e incluye un paquete de solución para la calibración.

Características:

- Moldeado de polipropileno inyectado
- Espuma de tres capas para mayor protección
- Bisagras con centro metálico
- Cerraduras frontales dobles para más seguridad



Estuche Con Medidor
Parte #: X600-102-PH
Estuche Sin Medidor
Parte #: X600-102

CONÉCTESE



1-800-523-8499

Llámenos, y será un placer responder sus preguntas o tomar su orden.



CHATEE

Es fácil CHATEAR en www.dilutionsolutions.com. Solo entre su pregunta y con gusto le asistiremos.

Dirección de Correo:

Dosatron International, LLC, 2090 Sunnydale Blvd., Clearwater, FL 33765

Horas de Operación:

Lunes a Viernes de 8:30 am a 5:00 pm

Sábado y Domingo cerrado.

Llame Ahora! 1-800-523-8499 o 1-727-443-5404



2090 Sunnydale Blvd. • Clearwater, FL 33765
1-800-523-8499 • 1-727-443-5404 • www.dosatronusa.com