



El porqué de este catálogo?

Usted ya está familiarizado con los inyectores químicos Dosatron, pero tal vez no está enterado de que además ofrecemos una gran variedad de sistemas de inyección química. En nuestro catálogo encontrara productos que le ayudaran con el mantenimiento y la instalación de su Dosatron.

Contenido

•	Soluciones Móviles
•	Proporcionadores
•	Serie Mix-Mate
•	Serie Baño de Mascotas Pro
•	SISTEMAS LISTOS PARA LA INSTALACIÓN
•	SISTEMAS DE GABINETE
•	Accesorios de Instalación Dosatron
•	Accesorios de Protección Para el Dosatron
•	DISPOSITIVOS PARA LA INSTALACIÓN
•	PRODUCTOS PARA EL SERVICIO Y LA REPARACIÓN
•	Aplicadores
•	Serie Foam Up
•	CONEXIONES
•	Tubería Para la Manguera de Succión
•	PRODUCTO DESTACADO



Proporcionando los mejores productos y soluciones para el manejo químico.

ESTAMOS PARA AYUDARLE

Llame al 727-443-5404 entre las 8:30 a.m. y las 5:00 p.m. EST para hablar directamente con uno de nuestros expertos representantes de servicio al cliente.

VISÍTENOS EN FLORIDA

Si desea convertirse en un "Técnico Certificado de Dosatron" nosotros le ofrecemos la capacitación en nuestro centro de servicio en Clearwater, Florida. También ofrecemos entrenamiento y talleres en sus propias instalaciones. Para inscribirse o para mayor información llame al 727-443-5404.

NECESITA MANTENIMIENTO? Envíenos Su Inyector

Dosatron proporciona servicio técnico y mantenimiento de su equipo en nuestro centro de reparación en Clearwater, Florida. Si su Dosatron necesita servicio, escanee el código QR en la caja, con su teléfono inteligente, y complete el formulario o llame al 727-443-5404 para recibir un número de autorización de devolución e instrucciones para el envío. Estamos para ayudarle.



SITIO WEB FÁCIL DE USAR

Si está buscando la lista de *Las Mejores Prácticas* de *Dosatron*, la *tabla de Clics* para su Dosatron, o la ubicación del *Número de Serie* en su inyector, visite nuestro sitio web **www.dosatronusa.com**. Haga Clic en Soporte Técnico y luego Clic en Documentos Técnicos. Aquí encontrara la respuesta a sus preguntas y más, mucho más.

Soluciones Móviles

NUESTRAS SOLUCIONES MÓVILES Y PORTABLES OFRECEN . . .

Dosificación por demanda y proporcional desde la horticultura hasta la higiene y todo lo demás.

Los carros están diseñados para máxima movilidad el Kit de conexión del carro facilita la instalación de su Dosatron.

NUESTROS CARROS SON PERFECTOS PARA . . .

Lavado de Vehículos

 Tratamiento móvil para limpieza de llantas

Procesamiento de Alimentos

- Aplicador portable de Ácido Peracético (PAA)
- Carro para la higiene móvil

Procesamiento del Metal

Estación de refrigerante portátil

Salud Animal

- Limpieza de vehículos
- Desinfección portable

Horticultura

- Tratamientos móviles en invernaderos
- Fácil movilidad en los jardines
- Fertilización portable para jardines, cultivos y árboles



Li'l Bud-D (5-galones) HS15-5

El carro Li'l Bud-D con tanque de 5 galones (18.9 L) es perfecto para tratamientos específicos. Acomoda los inyectores Dosatron de 7, 11, y 14 GPM (26, 41, y 53 LPM). Presenta un diseño ergonómico para mayor movilidad, llantas sólidas, y construcción de polipropileno de alta resistencia. El inyector Dosatron y el kit de instalación del carro vendidos por separado. (Kit de Instalación Parte # HSPK58LB)

DosaCart (15-galones)



El DosaCart de 15-galones (56.8 L) es la solución portable perfecta para tratamientos en puntos específicos en jardines e invernaderos. Tanque de construcción de polietileno que acomoda los inyectores Dosatron de 7, 11, 14, y 20 GPM (26, 41, 53, y 75 LPM). Incluye: carro con válvula de drene, soporte y barra protectora.

(Los inyectores Dosatron y el kit de instalación del carro vendidos por separado.)

Altamente recomendamos la compra del kit de instalación para el DosaCart de 15-galones. El kit facilita la instalación y contiene: filtro, abrazaderas de acero inoxidable, manguera de 5/8", y adaptadores.

(Los inyectores Dosatron y el carro vendidos por separado.)

p	Producto	DESCRIPCIÓN	Parte #
	DosaCart	15-gal (Carro Solamente)	HS15-16
	Kit de Instalación DosaCart	7,11, y 14 GPM (Kit de Instalación Solamente)	HSPK58
	Kit de Instalación DosaCart	20 GPM (Kit de Instalación Solamente)	HSPKD45

Li'l Bud-D (5-galones)



El carro Li'l Bud-D de 5 galones (18.9 L) para tratamientos en puntos específicos y acomoda los inyectores Dosatron de 7, 11, y 14 GPM (26, 41 y 53 LPM). Características: construcción de polietileno, incluye el carro y la cubeta de 5-galones con tapa. (Los inyectores Dosatron y el kit de instalación del carro vendidos por separado.)

El Kit de instalación Li'l Bud-D facilita la instalación y evita volcaduras del carro. Incluye: filtro, abrazaderas de acero inoxidable, manguera de 5/8", y adaptadores. (Los inyectores Dosatron y el carro vendidos por separado.)

Producto	Descripción	Parte #
Li'l Bud-D	5-gal (Incluye el Carro y la Cubeta de 5-Gal con Tapa)	HS15-5
Kit de Instalación Li'l Bud-D	7,11, y 14 GPM (Kit de instalación solamente)	HSPK58LB



SABÍA USTED . . .

QUE PUEDE CONVERTIR EL CARRO LI'L BUD-D Y EL KIT DE INSTALACIÓN EN UN SISTEMA DE DESINFECCIÓN DE ÁCIDO PERACÉTICO (PAA)?

LLAME AL 727-443-5404 PARA MÁS INFORMACIÓN!

Eco-Cart - 14 GPM (5-galones)



El Eco-Cart de 5 galones (18.9 L) suministra fácil y rápidamente una dosificación por demanda y proporcional a un módico precio, y es perfecto para jardines, y tratamientos en puntos específicos. Este kit completo fue diseñado para el 14 GPM-D14MZ2 e incluye: carro, cubeta de 5-galones con tapa, inyector D14MZ2, y tubería.

Producto	Descripción	PARTE #
Eco-Cart	5-gal (Kit completo: Carro, Cubeta de 5-Gal con Tapa, Inyector D14MZ2, y tubería)	HSECO-D14MZ2
Eco-Cart (sin inyector)	Ya tiene un Dosatron? No hay problema. Tenemos el Eco-Cart sin inyector (Incluye: Carro, Cubeta de 5-Gal con Tapa y tubería)	HSECO

Eco-Cart - 11 GPM (5-galones)



Este Eco-Cart de 5 galones (18.9 L) es perfecto para el hogar. Incluye todo lo necesario para la alimentación de sus plantas y flores. Está diseñado con el 11 GPM-D25F1 (fijo 1:100), e incluye: carro, cubeta de 5-gal (18.9 L) con tapa, inyector D25F1, y tubería.

Ркористо	Descripción	PARTE #
Eco-Cart	5-galones (Kit completo: Cubeta de 5 Gal con Tapa, Inyector D25F1, y tubería)	HSECO-D25F1
Eco-Cart (sin inyector)	Ya tiene un Dosatron? No hay problema. Tenemos el Eco-Cart sin inyector (Incluye: Carro, Cubeta de 5-Gal con Tapa y tubería)	HSECO

Carro con Inyector Portable Ferticart - 3 Soluciones



El Ferticart es el compañero perfecto para el inyector Dosatron 14 GPM (53 LPM). Incluye 3 tanques de 7-gal (26.5 L) lo cual permite 3 soluciones diferentes en un solo carro y un solo inyector. El tanque tiene válvulas de selección y una cobertura de vinilo resistente a la corrosión. Incluye: llantas de neumático de 15" para césped, conexiones bajas para evitar volcaduras, válvula cheque, filtro de malla de 200, y todas las conexiones.

(El inyector Dosatron no está incluido)

Descripción	Parte #
Tres tanques de 7-Gal (26.5 L) y Válvulas de Selección. (El sistema completo y el Dosatron no están incluidos.)	X100-101



PARA COMPLETAR SU SOLUCIÓN PORTABLE...

VEA LA PAGINA 24 ALLÍ ENCONTRARA NUESTRA SELECCIÓN COMPLETA DE LANCETAS Y ROCIADORES PROFESIONALES Y JACK'S PROFESSIONAL PLANT FOOD.

Proporcionadores



Proporcionador Dosatron DSA-VENTURI

Los proporcionadores Venturi son la manera económica de suministrar productos químicos con precisión bajo condiciones de presión y flujo constante. Este simple dispositivo ofrece una gran variedad de ratios de inyección.

Proporcionadores Dosatron



El proporcionador auto-limpieza de polipropileno Dosatron presenta flujos desde 2 GPM (7.58 LPM) a 58 psi (4 Bar) para lavado y hasta 13 GPM (49.3 LPM) a 58 psi (4 Bar) para enjuagado. Ratio de inyección: 1:100 (1%) a 1:2.3 (43.6%). Con un simple giro de la manija a 90 grados cambia de dosificación (lavado y desinfección) a enjuagado, e incluye un sistema de 12 boquillas de diferentes colores para varios ajustes de inyección. Para un fácil mantenimiento, gire la manija 180° al modo de enjuagado.

Descripción	Parte #
Proporcionador Auto-Limpieza de Polipropileno Dosatron.	DSA-VENTURI



CUANDO USE UN SISTEMA VENTURI...

CONDICIONES DE OPERACIÓN CONSTANTES (FLUJO, PRESIÓN, VISCOSIDAD DEL PRODUCTO) SON IMPORTANTES PARA OBTENER CONSISTENCIA.



SERIE MIX-MATE

Mix-Mate Doble Dosis (A presiones y flujos constantes)



Proporcionador accionado por el agua que dosifica dos químicos a la vez. Permite la dilución independiente de químicos con viscosidades y/o ratios de dilución diferentes. **Características:**

- Hasta 4 GPM (15.1 LPM) (2.2 GPM @ 40 psi) (8.3 LPM @ 2.7 Bar)
- Temperaturas hasta 160 °F (71 °C)
- 25 125 psi (1.7 8.6 Bar)

•	Línea	de agua	1/2"
---	-------	---------	------

 21 ratios diferentes para cada producto

Descripción	PARTE #
Proporcionador Accionado por el Agua.	X100-102

HC Mix-Mate (A presiones y flujos constantes)



El HC Mix-Mate llena rápidamente recipientes grandes. La viscosidad química afectara el ratio de dilución. **Características:**

- Temperaturas hasta 160 °F (71 °C)
- Hasta 13 GPM (49.2 LPM)
 (7.66 GPM @ 40 psi)
 (29 LPM @ 2.7 Bar)
- 40 80 psi (2.75 5.5 Bar)
- Línea de agua de 3/4"
- Hasta 1:1 ratios posibles con químico de poca viscosidad
- Incluye 2 boquillas para ratios de 2:1 o 3:1

DESCRIPCIÓN	PARTE #
Proporcionador Químico Alto Concentrado.	X100-103





Serie Baño de Mascotas Pro

Baño de Mascotas Pro



Ideal para lavaderos de autos, veterinarias, salones y perreras. Perfecto para:

- aplicación de champú
- enjuague
- acondicionamiento
- higiene/desinfección
- tratamiento de pulgas/garrapatas
- desodorización

Incluye: Proporcionador Dosatron Venturi accionado por el agua, filtro, y manguera con boquilla de rociado. Todo montado en un conveniente panel de 17" x 8" fácil de instalar. (mascota, detergente, y caja no incluidos.)

Descripción	PARTE #
Panel para Baño de Mascotas y proporcionador Químico Venturi.	PS8A160DW

Baño de Mascotas Pro Ultimate



Sistema multifuncional para baño de mascotas con tres válvulas de función y cuatro válvulas para control químico para un total de 9 funciones diferentes en una unidad! Perfecto para: champú, acondicionamiento, desinfección, tratamiento de pulgas/garrapatas, y desodorización. Requiere una presión de agua de 35 - 125 psi (2.4 - 8.6 Bar). Ratio de flujo del agua de 40 psi (2.75 Bar): espuma bajo flujo 0.4 GPM (1.5 LPM), espuma alto flujo 1.34 GPM (5.07 LPM), enjuague 4.0 GPM (15.1 LPM). Manguera de descarga de 1/2".

Las boquillas incluyen:

- Espuma bajo flujo
- Espuma alto flujo
- Enjuague
- Enjuague/rociado bajo flujo
- Enjuague/rociado alto flujo

Características:

- Cuerpo de polipropileno
- Manguera del agua de 10' (3 m)
- 20 boquillas de medición con código de colores
- Ensamblaje de manguera industrial de descarga de 50' (15.24 m)

Descripción	PARTE #	
Sistema de Baño de Mascotas con 3 Válvulas de Función y 4 Válvulas para Control Químico.	X100-100	

Sistemas de Instalación

OFRECEMOS CONVENIENTE INSTALACIÓN PERSONALIZADA

Estos sistemas pre-ensamblados incluyen todos los accesorios necesarios. Eliminan la necesidad de instalar su sistema de manejo químico pieza por pieza. Solo saque el sistema de la caja, instálelo en la línea del agua y está listo para comenzar a funcionar!



Ofrecemos dos opciones de paneles: panel de polietileno negro o una placa de aluminio, usted elige. si no encuentra el panel que se ajusta a su necesidad, llámenos al 727-443-5404.



NECESITA APOYO TÉCNICO . . .

PARA LA COMPRA DE SUS ACCESORIOS? SOLO ESCANEE EL CÓDIGO QR A CONTINUACIÓN.





Panel Estándar Individual de 3/4" Parte# PS6A130

Este panel incluye:

- válvulas de bola
- reductor de flujo
- regulador de presión
- válvula cheque
- filtro
- puerto de prueba
- D14M72VFII
- conexiones

Dimensiones 17" w x 24" h. (43.2 cm x 61 cm)

Panel Sencillo Estándar 3/4" - Polietileno Negro



Panel 17" x 24" incluye: válvulas de bola, restrictor de flujo, regulador de presión, válvula cheque, filtro, válvula de muestreo, Dosatron modelo D14MZ2VFII, y conexiones.

Descripción	PARTE #
Panel Sencillo 17" x 24" Estándar de 3/4" sobre polietileno negro.	PS6A130

Panel Sencillo Estándar 3/4" - Placa de Aluminio



Panel 17" x 24" incluye: válvulas de bola, restrictor de flujo, regulador de presión, válvula cheque, filtro, válvula de muestreo, Dosatron modelo D14MZ2VFII, y conexiones. (Otros inyectores disponibles con la misma configuración montados sobre una placa de aluminio.)

Descripción	PARTE #
Panel Sencillo 17" x 24" Estándar 3/4" sobre Placa de Aluminio Ranurada	PSD6A130

Panel Doble Contra-Falla



El panel 36" x 24" proporciona una unidad Dosatron auxiliar que está lista para funcionar si es necesario. Incluye un filtro-T de llegada, regulador de presión con indicador, válvulas de bola, uniones para las unidades de rápida desconexión, válvulas de cheque de una sola vía, restrictores de flujo, y conexiones.

(La configuración contra-falla puede instalarse con diferentes modelos Dosatron.)

DESCRIPCIÓN	Parte #
Panel Doble Contra-Falla 36" x 24".	Contacte Dosatron para su # de parte específico

Panel Doble Contra-Falla con D8RE2



El panel 24" x 48" proporciona una unidad Dosatron auxiliar que está lista para funcionar si es necesario. Incluye: dos (2) inyectores Dosatron D8RE2VFII, filtro de 1 1/2" con malla de 200, regulador de presión de 1 1/2", Válvulas de bola de schedule 80, y varias conexiones.



DESCRIPCIÓN	Parte #
Panel Doble Contra-Falla 24" x 48" con dos (2) inyectores D8F	RE2VFII. PS5G190-190

Panel de Mezcla de Refrigerante



El panel proporcional para mezcla de refrigerante 24" x 36" es fácil de instalar y no requiere de electricidad. La Estación de Mezcla de Refrigerante puede: aumentar la duración de las herramientas, controlar el crecimiento de bacteria, y reduce el porcentaje de rechazos. Incluye: D14MZ10VVF, filtro-T, válvulas de bola, restrictor de flujo, regulador de presión con indicador, conexiones, manguera de inyección 10', y supresor del golpe de agua. (Kit de accesorios disponible - Parte # HOSEKITGUN34.)

Descripción	Parte #
Panel Proporcional de Mezcla de Refrigerante Dosatron 24" x 36". (Sistema Completo, el Kit Vendido Por Separado)	PS4A150

Kit de Accesorios de Llenado Para el Sistema de Mezcla de Refrigerante



Todo lo necesario para una pronta instalación está incluido en el Kit de Accesorios de Llenado para el Sistema de Mezcla de Refrigerante. Incluye: boquilla de gas, manguera de descarga de 15' para el refrigerante mezclado, 2 lengüetas, y 2 abrazaderas para la manguera. (Panel de Mezcla de Refrigerante vendido por separado, Parte # PS4A150.)

DESCRIPCIÓN	Parte #
Kit de Accesorios de Llenado para el Sistema de Mezcla de Refrigerante.	HOSEKITGUN34

Panel de Triple Espuma



El panel 48" x 24" montado sobre una placa de aluminio ranurada y es perfecto para la triple espuma o para 3 químicos independientes. Ideal para instalaciones nuevas o para actualizar.

Descripción	Parte #
Panel de Triple Espuma 48" x 24" sobre Placa de Aluminio Ranurada para el Cuidado de Vehículos.	Contacte Dosatron para su # de parte específico

Panel de Autoservicio



El Panel 17" x 24" para el cuidado de vehículos es montado sobre una placa de aluminio ranurada y es perfecto para prelavados, jabones, agentes de secado, removedor de insectos, y ceras.

DESCRIPCIÓN	Parte #
Panel de Autoservicio 17" x 24" sobre Placa de Aluminio	Contacte Dosatron para su # de parte específico

Panel Estación de Llenado para el Fregado de Pisos



El panel pre-ensamblado 36" x 24" está diseñado para una fácil instalación y mezcla de químicos sin desperdicios. Solo monte el panel y conéctelo a la línea de agua, no electricidad necesaria. Es fácil de ajustar y de utilizar, solo agarre la boquilla de gas y llene. Para los invectores Dosatron de 14 GPM a 40 GPM.

Descripción	PARTE #
Panel 36" x 24" con Dosatron D14MZ2VFII (14 GPM).	PS6A130FS
Panel 36" x 24" con Dosatron D45RE15VFII (20 GPM).	PS4A081FS
Panel 36" x 24" con Dosatron D8RE2VFII (40 GPM).	PS4A190FS

Panel Terminado Vibratorio



El panel 17" x 24" es la solución perfecta para el terminado vibratorio. Incluye: Dosatron D07RE5, medidor de flujo ajustable, filtro de malla de 200, válvula de bola, válvula cheque, y panel de polipropileno rígido.

Descripción	PARTE #
Sistema de Dosificación de Compuesto Vibratorio de 17" x 24".	PS6VIB126

Panel Limpieza de Líneas de Cerveza



Este panel 17" x 8" le proporciona una óptima limpieza de las líneas de cerveza. Incluye: mini panel, D25RE2VFBPII, filtro, y válvula cheque. Otros modelos disponibles. Para mayor información llame al 727-443-5404.

Descripción	Parte #
Centro de Higiene 17" x 8" para la Limpieza de las Líneas de Cerveza.	PS8A018BLC



NUESTROS SISTEMAS DE PANEL . . .

SON EXAMINADOS ANTES DE SER ENVIADOS.

Sistemas de Gabinete

Los Sistemas de Gabinete son construidos para . . .

Evitar que personal no autorizado altere su manejo químico, a la vez que protegen su inyector. Estos gabinetes de acero inoxidable pueden ser construidos con exactitud a sus especificaciones.

El sistema de gabinete es pre-ensamblado y listo para su instalación.

Si usted no encuentra el gabinete que se ajusta a su necesidad, llámenos al 727-443-5404.



Gabinete Sencillo Estándar 3/4"



Gabinete con seguro de 17" ancho x 24" alto x 7 1/2" profundidad, incluye válvulas de bola, regulador de flujo, regulador de presión, válvula cheque, filtro, válvula de muestreo, D14MZ10VFII, y conexiones.

Descripción	Parte #
Gabinete con Seguro Estándar 3/4" Acero Inoxidable 17" x 24" x 7 1/2".	SC1A151

Gabinete Doble Contra-Falla



El Gabinete de 24" ancho x 31" alto x 7 1/2" profundidad, proporciona un Dosatron auxiliar listo para funcionar si es necesario. Contiene: válvulas de bola, regulador de presión con indicador, conexiones, válvula cheque, filtro de entrada y conector con válvula de bola.

Descripción	PARTE #
Gabinete Doble Contra-Falla de Acero Inoxidable, con seguro, 24" x 31" x 7 1/2".	Contacte Dosatron para su # de parte específico



SABÍA USTED . . .

QUE TODOS LOS SISTEMAS DE GABINETE SON ENSAYADOS ANTES DE SER ENVIADOS.

Gabinete para Mezclado de Refrigerante



El gabinete proporcional Dosatron de 24" ancho x 31" alto x 7 1/2" profundidad, para el mezclado de refrigerante, es fácil de instalar y no requiere de electricidad. Este gabinete puede: Aumentar la duración de las herramientas, reducir el porcentaje de rechazo, controla el crecimiento de bacteria, y reduce la formación de espuma para mayor eficiencia. Incluye: D14MZ10VVF, filtro-T, válvulas de bola, regulador de flujo, regulador de presión con indicador, conexiones, manguera de succión de 10', y supresor del golpe de ariete.

(Kit de accesorios disponible - Parte # HOSEKITGUN34.)

Descripción	PARTE #
24" x 31" 7 1/2" Gabinete Proporcional Dosatron para Mezclado de Refrigerante. (Sistema completo, kit de accesorios vendidos por separado)	SC2A150

Kit de Accesorios de Llenado Para el Sistema de Mezcla de Refrigerante



Todo lo necesario para una rápida instalación está incluido en el Kit de Accesorios de Llenado para el Sistema de Mezcla de Refrigerante. Incluye: Dispensador de gas de polipropileno, manguera de descarga de refrigerante mezclado de 15', lengüetas, y abrazaderas para la manguera.

(Gabinete para mezcla de refrigerante vendido por separado, Parte # SC2A150.)

Descripción	Parte #
Kit de Accesorios de Llenado para el Sistema de Mezcla de Refrigerante	HOSEKITGUN34

Gabinete Doble en Serie



El gabinete Dosatron de 24" ancho x 31" alto x 7 1/2" profundidad, está equipado con regulador de presión, válvula de bola, uniones para rápida desconexión de las unidades, válvula cheque, set de filtro de entrada, y conector con válvula de bola.

Descripción	Parte #
24" x 31" x 7 1/2" Gabinete de Acero Inoxidable con Seguro. (Sistema completo.)	Contacte Dosatron para su # de parte específico



Nosotros entendemos . . .

QUE NO TODAS LAS INSTALACIONES SON IGUALES.

LLAME EL **727-443-5404** PARA SU CUOTA DE INSTALACIÓN POR SOLICITUD!

Accesorios de Instalación Dosatron

PORQUE USAR UN KIT DE PROTECCIÓN PARA SU DOSATRON?

Los Kits de Protección para su Dosatron contienen todo lo necesario para la instalación y protección de su inyector químico Dosatron. Los kits incluyen:

- Válvulas de bola abren y cierran la línea
- Filtro de malla de 200 evita la entrada de partículas grandes a su Dosatron
- Regulador de presión con Manómetro regula la presión de entrada
- Restrictor de flujo previene el flujo excesivo
- Válvula cheque ayuda a absorber pequeñas perturbaciones en la línea
- Uniones
- Rollo de cinta de teflón
- Tarjeta de instrucciones
- Conexiones

PARA UNA RÁPIDA PREPARACIÓN:

- Cierre la válvula de bola de la salida
- Inserte la manguera de succión dentro del contenedor químico
- Abra la válvula de descarga (colecte la solución descargada o envíela al drenaje)
- Observe la manguera de inyección y cuando esté llena, cuente 10 clics
- Cierre la válvula de descarga
- Abra la válvula de bola de salida



PARA RECOLECCIÓN DE MUESTRA:

- Asegúrese que la unidad esté preparada
- Cierre la válvula de bola de salida
- Abra la válvula de descarga
- En un recipiente transparente, colecte
 2.5 galones de solución diluida
- Cierre la válvula de descarga
- Saque una muestra de los 2.5 galones y examine la concentración
- Abra la válvula de salida.

Accesorios de Instalación Dosatron

Kits de Protección para el Dosatron



Los kits varían de acuerdo al kit ordenado

Descripción	Parte #
3 GPM Kit de Protección Dosatron	IPK34-3GPM
3 GPM Kit de Protección con Cámara de Mezclado	IPK34MC-3GPM
7 GPM Kit de Protección Dosatron	IPK34-7GPM
9 GPM Kit de Protección Dosatron	IPK34-9GPM
10 GPM Kit de Protección Dosatron	IPK34-10GPM
10 GPM Kit de Protección con Cámara de Mezclado	IPK34MC-10GPM
14 GPM Kit de Protección Dosatron	IPK34-14GPM
14 GPM Kit de Protección con Cámara de Mezclado	IPK34MC-14GPM
20 GPM Kit de Protección Dosatron	IPK100-20GPM
40 GPM Kit de Protección Dosatron	IPK150-40GPM



VEA LA PAGINA 16 ...

PARA ORDENAR PARTES INDIVIDUALES.

Montaje Ahorro de Espacio



El montaje de 23" ancho x 24" alto x 17" profundidad de Dosatron es el ajuste perfecto para áreas reducidas y utiliza 35% menos de espacio en la pared comparado con un panel estándar de triple espuma. El montaje de tres lados esta hecho de una resistente placa de aluminio ranurada. Para ordenar un sistema pre-ensamblado, contacte Dosatron al 727-443-5404.

(Las piezas de ferretería y el Dosatron vendidos por separado.)

Descripción	Parte #
23" x 24" x 17" Montaje en Placa de Aluminio Ranurada. (Montaje de 3 lados únicamente.)	PANEL3

Accesorios de Protección para el Dosatron

Estos Accesorios fuero específicamente seleccionados para mejorar la configuración de su Dosatron. Si tiene alguna pregunta o no encuentra lo que necesita, llame a nuestro equipo de servicio al cliente al 727-443-5404.

Accesorios de Protección del Dosatron

Dosa Lock



Dosa Lock es un dispositivo de seguridad, fácil de instalar, que protege su inyector de acceso no autorizado. Características: asegura sus ajustes, resistente, controla costos químicos, se ajusta a los inyectores desde 11 GPM hasta 40 GPM, hecho de polipropileno resistente al impacto y a la mayoría de químicos. Dosa Lock incluye: Dosa Lock, candado, y llave.

Descripción	Parte #
Dispositivo de seguridad fácil de instalar (Set completo)	DOSA-LOCK

Juego de Candado y Llave Repuesto Dosa Lock

(Inyector Dosatron no incluido)



Juego de caridat	do y llave repuesto o llave solamente (di	iiversai).
Producto	DESCRIPCIÓN	Parte #
Dosa Lock	Set de Candado y Llave Repuesto	DOSA-PL
Dosa Lock	Llave Repuesto Solamente	DOSA-PLKEY

luego de candado y llave repuesto o llave solamente (universal)

Cámara de Mezclado



Cámara de mezclado 3/4" presenta: mejora la mezcla química, excelente para aplicaciones de extremado bajo caudal, bajo volumen (llenado de botellas). Policarbonato y polipropileno.

Descripción	PARTE #
Cámara de Mezclado 3/4"	MC34

Accesorios de Proteccion del Dosatron

Cámara de Mezclado



Cámara de Mezclado de 1" y 1 1/2". Polipropileno. Excelente para aplicaciones de bajo caudal.

Descripción	PARTE #
Cámara de Mezclado 1"	MC100
Cámara de Mezclado 1 1/2"	MC150

Restrictor de Flujo



Regulador de Presión - Válvulas de reducción de presión son dispositivos que reducen la presión de la línea de entrada del agua.

- @	Descripción	Parte #
	Regulador de presión 3/4" NPT, entrada y salida hembra, presión: 15-87 psi, presión de entrada máx: 230 psi, máx temp: 140 grados F, programado a 43.5 psi. Cuerpo de metal cromado con cara de 2".	PR34
	Regulador de presión de bronce. 1 1/2" MPT. Adaptador de unión 1" FPT incluido. Programado a 50 psi, ajustable desde 25 hasta 75 psi y diseñado para reducir presiones de hasta 400 psi.	PR100
	Regulador de presión de bronce. 1 1/2" MPT en un lado y adaptador de unión 1 1/2" FPT en el otro lado. Programado a 50 psi, ajustable desde 25 hasta 75 psi y diseñado para reducir presiones de hasta 400 psi.	PR112

Accesorios de Protección del Dosatron

Manómetro

Descripción	Parte #
Manómetro 3/4", montaje inferior solamente, 1/4" MPT, 1 - 100 psi, cara de 2", bronce. Diseñado para uso con gas, aceite, y agua o cualquier medio no corrosivo para el bronce o el cobre.	PG100
Manómetro de Acero Inoxidable con aguja para marcar la presión máxima alcanzada. Cara de 2 1/2". 160 psi.	PG160-MP

Juego de Manómetro - Cara de 2", incluye conexión-T. Polietileno

(A)	Descripción	PARTE #
	0 - 100 psi, 3/4" FPT	PG100-34KIT
	0 - 100 psi, 1" FPT	PG100-100KIT
	0 - 100 psi, 1 1/2" FPT	PG100-150KIT

Supresor del golpe de Agua en Reversa - Use un supresor para prevenir daños que pueden ser causados por el efecto del agua en reversa o golpe de ariete (aumento de presión cuando un fluido en movimiento es detenido o cambia de dirección repentinamente). Recomendamos el uso de un supresor para instalaciones con alto potencial de martilleo de agua.

	Descripción	PARTE #
	Supresor del golpe de agua de metal cromado 3/4". Solo para líneas de agua. Máx presión de operación 145 psi, máx presión del golpe de agua 725 psi, máx temperatura 194 grados F. Eslabón giratorio 3/4" FPT de entrada y conector de polietileno 3/4" FPT de salida.	WHA34
	3/4" MPT x 6 1/2" alto, supresor del golpe de agua de acero inoxidable. Presión de operación normal 35 a 500 psi. Presión máxima no debe exceder 2,000 psi.	WHA34-SS
	1" MPT x 7" alto, supresor del golpe de agua de acero inoxidable. Presión de operación normal 35 a 500 psi. Presión máxima no debe exceder 2,000 psi.	WHA100-SS



Antes de decidir . . .

SOBRE LA COMPRA DE CUALQUIER ACCESORIO, LLÁMENOS PARA ASEGURARSE QUE ESTE ES COMPATIBLE CON EL QUÍMICO QUE ESTÁ INYECTANDO.

Accesorios de Protección del Dosatron

3/4" Medidor de Agua Totalizador

Medidor de agua polímero liviano y versátil. Rango de caudal máximo 20 GPM.



Medidor de Agua - Un medidor de agua determina el flujo a través de una porción específica del sistema.

	Descripción	PARTE #
	3/4" medidor de agua totalizador, válvula de pulso de 1/10 gal (1 pulso por 10 gal), polietileno, liviano y lee en galones.	WM34
-3-	3/4" medidor de agua análogo totalizador, incluye tapa y cuerpo de bronce. Lee en galones.	WM34-30GPM

Válvula Cheque - Una válvula cheque permite que el flujo vaya en una sola dirección. Dosatron recomienda la instalación de una válvula cheque a la salida de su unidad Dosatron para minimizar el daño que causa el golpe de agua en reversa. Para instalaciones con mayor potencial de golpe de agua en reversa, recomendamos el uso de un supresor.

DESCRIPCIÓN	PARTE #
3/4" schedule 40 PVC, 11 GPM válvula cheque calificada hasta 200 psi. incluye extra 3/4" MPTX x 3/4" MGHT.	CV34-11GPM
3/4" válvula cheque Hastelloy de polietileno calificada hasta 200 psi.	CV34-PH
1" schedule 40 PVC, 20 GPM válvula cheque calificada hasta 200 psi.	CV100
1 1/2" schedule 40 PVC, 40 GPM válvula cheque calificada hasta 200 psi.	CV112
2" schedule 40 PVC, 100 GPM válvula cheque calificada hasta 200 psi.	CV200

Accesorios de Protección del Dosatron

Filtros - Todos nuestros filtros incluyen un filtro permanente y lavable de acero inoxidable. No necesita ser remplazado.

	DESCRIPCIÓN	PARTE #
1	Set de filtro 3/4", malla de 200/80 micrones. Válvula de limpieza, polietileno. Uniones schedule 80 incluidas.	AKF5AP11KIT-A
and a	Set de filtro 1", malla de 200/80 micrones, polietileno. Uniones schedule 80 incluidas.	AKF5AP20KIT-A
	1 1/2", malla de 200/80 micrones, polietileno.	AKF5AP40-A
	3/4" FNPT Filtro-T, ahorra espacio, malla de 200/80 micrones. Polietileno mezclado con fibra. El puerto de enjuague se puede adaptar para la limpieza de la válvula de bola 3/4" FPT.	AKF5AP11T
	1" Filtro-T, ahorra espacio, malla de 200/80 micrones, Polietileno mezclado con fibra, grado industrial.	AKF5AP20T
-	2" Filtro, malla de 200/80 micrones, polietileno.	AKF5AP100-A
T	3/4" Filtro-T, malla de 200/80 micrones, polietileno grado industrial. Filtro pequeño y compacto - prefecto para instalaciones de espacio reducido.	AKF5AP11T-V



SI USTED ESTÁ INTERESADO . . .

EN CONVERTIRSE EN UN CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO DOSATRON, LLAME AL 727-443-5404 PARA MÁS INFORMACIÓN!

Dispositivos Para la Instalación

ChemStick Ensamble Para Traslado de químicos -

El ChemStick fue diseñado para ser usado con el barril o con el contenedor (tote) y se conecta fácilmente a los tubos de succión ya existentes.

Características:

- Construcción de polipropileno con sellos viton, resistente a químicos y ácidos
- Tapa ajustable para regular la profundidad
- Tubo rígido para evitar los problemas comunes de tuberías flexibles
- Ventilado
- Protege de basuras con el adaptador para el barril y la lámina para el tote





Incluye:

- Cuatro (4) conectores de polipropileno para la manguera: 1/4", 3/8", 1/2", 3/4"
- Espaciador de pie (1/2"), eleva el filtro del fondo del contenedor
- Válvula cheque para evitar el reflujo de químico
- Tapa ajustable para regular la profundidad
- Filtro Hastelloy de fácil acceso para su limpieza



CUAL NECESITO ...

UN CHEMSTICK CON EL ADAPTADOR O CON UNA LÁMINA? EL ADAPTADOR SE USA CON BARRILES CUANDO EL RECIPIENTE CONTIENE UN AGUJERO CON ROSCA. LA LÁMINA SE USA CUÁNDO EL AGUJERO NO TIENE ROSCA.

	DESCRIPCIÓN	PARTE #
L-	33" largo con adaptador para el barril	CS33
13	48" largo con adaptador para el barril	CS48
	54" largo con adaptador para el barril	CS54
→	48" largo con lámina para el contenedor/tote	CSP48
(54" largo con lámina para el contenedor/tote	CSP54

Dispositivos Para La Instalación

	DESCRIPCIÓN	PARTE #
	ChemStick para cubeta de 5-galones. Ventilado y fácil de instalar. Tamaño: 1/4" (6mm). Conexión universal se puede usar con cualquier cubeta de 5-galones con boquilla. (cubeta de 5-galones y tapa no incluidos)	CS12-6
	ChemStick para cubeta de 5-galones. Fácil de instalar. Tamaño: 5/16" (8mm).	CS12-8
DOMESTI:	Tanque de cúpula de 12-Galones con tapa y escala de graduación. polietileno HD.	PTank12
	Tanque de 40-Galones con tapa de 8". Polietileno.	PT40
	Cubeta trasluciente de 5-Galones con tapa que se expande y escala de graduación. Polietileno.	PB5GAL
	Bucket Stacker apila dos cubetas de 5-galones en el espacio de una sola! Hecho de acero recubierto de PVC blanco, estable. La tapa tiene capacidad para una manguera de hasta 3/4". Sostiene hasta 70 libras de líquido. (Tubería y cubetas no incluidas.)	BS5

Productos Para el Servicio y Reparación

HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS PERFECTOS PARA EL MANTENIMIENTO.

Dosa-Lube - Dosa-Lube es perfecto para lubricar los sellos estáticos y los o-rings. Viene en un conveniente paquete de 2.5 gramos.

	Descripción	Parte #
- Salah	Dosa-Lube – silicona.	DOSA-LUBE

Productos para el Servicio y Reparación

Dosa-Klean y Medicator Rx- Dosa-Klean y Medicator Rx son el mismo producto excepcional. Ambos aumentan el rendimiento de su Dosatron al limpiar y remover oxido, depósitos minerales, y calcificaciones. Si usted le llama a su Dosatron un medicador, ordene Medicator Rx. El resto ordena Dosa-Klean.

	Descripción	Parte #
-	Dosa-Klean: .187 lb (85 gramos) paquete de un-solo-uso.	CLEANSER-ALL
	El mismo Dosa-Klean, ahora disponible en una cubeta de 3 lb con espátula y manija. 2 cucharadas de Dosa-Klean en un galón de agua por cada inyector.	CLEANSER-3LB-ALL
-A	Medicator Rx:.187 lb (85 gramos) paquete de un-solo-uso.	CLEANSER-LS
	El mismo Medicator Rx, ahora disponible en una cubeta de 3 lb con espátula y manija. 2 cucharadas de Medicator Rx en un galón de agua por cada inyector.	CLEANSER-3LB-LS

Productos de Reparación

	Ркористо	DESCRIPCIÓN	Parte #
	Llave de Correa Universal	Ideal para uso con la campana de los inyectores Dosatrons 7 GPM hasta 40 GPM. También para remover la manga del inyector Dosatron 100 GPM.	TOOL01
	Piquete Removedor de Sellos	Remueve los sellos rápida y cuidadosamente sin causar daño a las áreas aledañas	TOOL02
	Juego de Herramientas	Practico juego de herramientas en una bolsa con cremallera. Incluye: tenaza de punta de aguja, piquete removedor de sellos, dos destornilladores Phillips (tamaño P1 y P2), llave de 8mm, paquete de limpiador, y Dosa-Lube. (el color de la bolsa puede variar)	TOOL-KIT
T ×	Medidor de Presión	Medidor de presión de metal, 160 psi y cara de 2 1/2". Incluye adaptador FPT. se utiliza como un set evaluador de presión para comprobar el punto máximo cuando se presentan fluctuaciones de presión.	PG160-MP
	Estación de Prueba	Panel estación de prueba y reparación (polietileno negro) para inyectores Dosatron de 3/4". Se usa para evaluar: DM11F, series D25, D128R, y series D14. Ideal para establecimientos que proporcionan servicio y mantenimiento. Fácil y rápida conexión. Incluye: mangueras, tablas de clics, tabla de rango de flujo, manómetro y 2 soportes. (Inyector Dosatron no incluido.)	TBLD34

Aplicadores

Varas de Riego Premium - Varas profesionales de alta calidad para riego manual. Mango ergonómico durable con aislamiento. Ideal para los que desean remojar sus jardines como los profesionales.



ESTAS SON LAS VARAS PREMIUM ...

SE UTILIZAN EN ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES. NO ES EL TÍPICO ROCIADOR DE VENTA AL PÚBLICO.

	Descripción	PARTE #
	Vara Pro 16" Un-Solo-Toque estilo lluvia, azul. Material de grado profesional de un solo toque para controlar el caudal. Hecha de caucho moldeado, zinc fundido a presión y con rosca macho metálica, hecha para durar.	X300-100
	Vara Pro 30" Un-Solo-Toque estilo lluvia, azul. Material de grado profesional de un solo toque para controlar el caudal. Hecha de caucho moldeado, zinc fundido a presión y con rosca macho metálica, hecha para durar.	GSTNF
	Vara Canasta Colgante 36", azul. Material de grado profesional de un solo toque para controlar el caudal. Mango ergonómico con aislamiento.	X300-101
•	Pistola de riego de 9 configuraciones, azul. Rápida configuración con un solo clic. Resistente. 9 configuraciones de riego perfecta para cualquier actividad al aire libre. Mango ergonómico con aislamiento.	X300-102
	Boquilla Ducha y Chorro Un-Solo-Toque™, azul. Control total del flujo del agua con un-solo-toque del pulgar. Elija entre ducha o chorro. Diseño ergonómico, metal resistente.	X300-103
	Boquilla Ventilador de metal resistente. Ergonómica, con aislamiento, y con válvula de cierre de fácil uso.	X300-104

Alimento Para Plantas Jack's Classic 20-20-20

Descripción	PARTE #
Línea profesional de productos para plantas utilizada por cultivadores profesionales. Viene en un conveniente recipiente de 4 lb. y consiste de un balance de nitrógeno, fósforo y potasio. Para uso con todas las plantas de interior y exterior. Alimenta a través de las raíces y las hojas.	FERT20-4LB

Manguera de Jardín

Descripción	Parte #
5/8" x 12' Manguera profesional de goma con conexiones de manguera de jardín. Azul.	HOSE58-12FT

Boquilla Estilo Gas

	Descripción	PARTE #
A	Pistola con boquilla estilo gas con adaptador de 3/4". Proporciona una rápida entrega del producto final. Polietileno.	GGS1

Vara de Rociado

	DESCRIPCIÓN	PARTE #
	Vara de Rociado - 304 acero inoxidable con o-rings Viton. Vara extendida 30" diseño ergonómico, no hay que agacharse para llenar las cubetas.	GS38



Nuestra Serie Foam Up crea espuma sin necesidad de aire comprimido! Conéctelo a la descarga de su Dosatron y cree una espuma húmeda y adherente que aumenta el tiempo de contacto para mayor efectividad.

Varas de Espuma Sin Aire Comprimido

	DESCRIPCIÓN	PARTE #
	Boquilla de Espuma Sin Aire Comprimido #10, Bajo-caudal, 1/2" FPT, 1 GPM a 40 psi, y bombeo. Ideal para aplicaciones pequeñas y de cerca. Polietileno.	X400-108
	Vara de Espuma Sin Aire Comprimido, PP, 1.5 GPM. Bombeo con alcance de 6' a 40 psi. 1.5 GPM a 40 psi. Para aplicaciones más grandes. Polietileno.	X400-109
	Vara de Espuma Sin Aire Comprimido, PP, 6.3 GPM. De bombeo. Polietileno	X400-110
	Boquilla de Espuma Sin Aire Comprimido #10 con válvula de bola. 1/2" FPT, 1 GPM a 40 psi. Acero inoxidable, y de bombeo. Polietileno.	X400-111
7	Vara de Espuma Sin Aire Comprimido, PP, con válvula de bola, 1.5 GPM a 40 psi. De bombeo. Acero inoxidable.	X400-112
	Vara de Espuma Sin Aire Comprimido, PP, con válvula de bola, 6.3 GPM a 40 psi. De bombeo. Acero inoxidable. Polietileno.	X400-113

Espumadores Compactos Sin Aire comprimido -

Diseñados para optimizar el uso de agua y químicos, estos espumadores compactos producen la cantidad exacta de espuma e incluyen 20 boquillas de colores que permiten rociar con 21 diluciones posibles. Crean una espuma húmeda y adherente. Fácil desconexión, durable, polipropileno.

	DESCRIPCIÓN	PARTE #
1He	Botella y vara de 22 oz. de Polipropileno. Presión del agua 20 - 100 psi. Flujo del agua a 40 psi - 0.54 GPM.	X400-106
III N	Botella y vara de 22 oz. de Polipropileno. Presión del agua 20 - 100 psi. Flujo del agua a 40 psi - 1.30 GPM.	X400-107
	Botella y Vara de Polipropileno 89 oz. Presión del agua 20 - 100 psi. Flujo del agua a 40 psi - 0.54 GPM.	X400-106-89
	Botella y Vara de Polipropileno 89 oz. Presión del agua 20 - 100 psi. Flujo del agua a 40 psi - 1.30 GPM.	X400-107-89

Unidad de Bombeo 3-Galones Espuma Húmeda



Descripción

Espumador de Bombeo 3-galones Espuma Húmeda. Presenta pistola de gatillo de fácil agarre con cerrojo y vara extendida. No requiere de aire comprimido. Diseño avanzado que requiere menos de la mitad del esfuerzo para el bombeo que otras unidades similares. La boquilla de espuma ajustable proyecta un flujo ancho para una rápida cobertura o un flujo estrecho para un mayor alcance. La válvula de aire comprimido permite recarga rápida (en lugar de bombear) si lo desea. Llene el tanque con solución química lista para usar, bombee y esparza la espuma.

X400-104

PARTE #

PARTE #

Incluye:

- Tanque de polietileno de alta densidad
- Sellos y o-rings Viton
- Válvula de purga
- Válvula de aire comprimido "rápida recarga"
- Manguera de descarga de 4'
- Boquilla de espuma ajustable

Unidad de Bombeo 3-Galones Espuma Seca



DESCRIPCIÓN

Espumador de Bombeo 3-galones Espuma Seca. Pistola de gatillo fácil agarre con cerrojo y boquilla de acero inoxidable con flujo ancho para rápida aplicación. No requiere aire comprimido. Diseño avanzado requiere menos de la mitad del esfuerzo para el bombeo que otras unidades similares. Crea espuma seca gruesa y pegajosa que se adhiere a las superficies por mayor tiempo aumentando la efectividad del químico aplicado. Válvula de aire comprimido permite recarga rápida (en lugar de bombear). Solo llene el tanque con solución química lista para usar, bombee y esparza la espuma.

X400-103

PARTE #

- Tanque de 3-galones HDPE con inhibidor de UV
- Sellos y o-rings Viton
- Válvula de purga
- · Válvula de aire comprimido "rápida recarga"
- · Cuerpo espumador mecanizado
- Manguera de descarga resistente 6' y pistola de gatillo
- Vara 10" de polipropileno y boquilla de acero inoxidable
- · Correa de nylon para transportación

Mini Espumador de Bombeo

DESCRIPCIÓN



Mini Espumador de Bombeo 1/2-galón. Aplique químicos espumadores pre-diluidos para una espuma gruesa y adherente. Portable y fácil de usar, utiliza la presión generada por el bombeo manual para crear espuma de alta calidad. Ideal para aplicaciones pequeñas.	
Incluye:	X400-115

- Tanque HDPE de 1/2-galón con inhibidor de UV
 Callague a ringa Vitaga
- Sellos y o-rings Viton
- · Cuerpo espumador mecanizado
- Boquilla PVDF con protector

Conexiones

Para facilitar la instalación, le proporcionamos una lista de las conexiones más populares. Si no encuentra la conexión que usted esta buscando, llámenos al 8727-443-5404.

Tee's

	Descripción	PARTE #
	3/4" FPT, Tee de Polietileno.	TT34
	1" FPT, Tee de Polietileno.	TT100
	1 1/2" FPT, Tee de Polietileno.	TT112

Válvulas de Bola

	Descripción	PARTE #
	3/4" schedule 80 FPT válvula de bola, PVC.	BV34-SCH80
	1" schedule 80 FPT válvula de bola, PVC.	BV100-SCH80
	1 1/2" schedule 80 FPT válvula de bola, PVC.	BV150-SCH80

Codos

	DESCRIPCIÓN	Parte #
L _q	Codo, 3/4" macho GHT y 5/8" lengüeta, polietileno.	EL34MH58B
	Codo, 3/4" FPT to 5/8" lengüeta, polietileno.	EL3458F
L	Codo, 3/4" MPT to 5/8" lengüeta, polietileno.	EL58B34MP
	Codo Macho/Hembra, 3/4" FPT x 3/4" MPT, polietileno.	HS34SE-FPXMP
L	Codo Macho/Hembra, 1" FPT x 3/4" MPT, polietileno.	HS1SE-FPXMP

Uniones

	Descripción	Parte #
	3/4" FPT unión schedule 80, PVC.	BK034-U
	1" FPT unión schedule 80, PVC.	BK100-U
	1 1/2" FPT unión schedule 80, PVC.	BK150-U

Rápida Desconexión

12	Descripción	PARTE #
	Rápida conexión Polipropileno, 3/4" FGHT x MGHT.	QC34

Lengüetas

Descripción	Parte #
3/8" lengüeta a 3/4" FPT, polietileno.	BARB038-075FP
3/8" lengüeta a 3/4" MPT, polietileno.	BARB037-075MP
1/2" lengüeta a 1/2" MPT, polietileno.	BARB050-050MP
5/8" lengüeta a 3/4" MPT, polietileno.	BARB058-075MP
1/2" lengüeta a 3/4" NPT, polietileno.	BARB050-075M
3/4" lengüeta a 1/2" MPT, polietileno.	BARB075-050MP
3/4" lengüeta a 3/4" MPT, polietileno.	BARB075-075MP
3/4" lengüeta a 1" MPT, polietileno.	BARB075-100MP

Conexiones

Reductores

DESCRIPCIÓN	Parte #
Boquilla reductora, 3/4" MPT a 1/2" MPT, polietileno.	RN75-50
Boquilla reductora, 1" MPT a 3/4" MPT, polietileno.	RN100-75
Boquilla reductora, 1 1/2" MPT a 1" FPT, schedule 80, polietileno.	RB150- 100SCH80
Boquilla reductora, 3/4" a 1/2" NPT, polietileno.	RB75-50
Boquilla reductora, 1" MPT a 3/4" FPT, polietileno.	RB100-75
Boquilla reductora, 1" MPT a 1/4" FPT, polietileno.	RB100-25
Boquilla reductora, 3/4" MPT a 1/4" FPT, polietileno.	RB75-25T

Adaptadores

	Descripción	PARTE #
	Adaptador 3/4" MGT a 3/4" FPT, polietileno.	G34
	Adaptador de eslabón rotatorio 3/4" FPT x 3/4" FGHT, polietileno.	SA-34

Tubería de la Manguera de Succión

Tubería de Repuesto para los inyectores Dosatron.

Inyector Dosatron	Ensamble de la manguera Parte # (incluye: tubería, filtro y peso)	Parte #
DI520	MPDI013 (con válvula de pie; #8MP006 sin válvula de pie)	20MMR
DI16	MPDI005	6MM
DI150	MPDI012 (con válvula de pie; # 8MP006 sin válvula de pie)	12MM
DI150V	MPDI013 (con válvula de pie; #8MP006 sin válvula de pie)	20MMR
DI210	MPDI012 (con válvula de pie; #8MP006 sin válvula de pie)	12MM
DI210V	MPDI013 (con válvula de pie; # 8MP006 sin válvula de pie)	20MMR
DI1500	MPDI005	6MM
DI110	MPDI012 (con válvula de pie; # 8MP006 sin válvula de pie)	12MM
DI110V	MPDI013 (con válvula de pie; # 8MP006 sin válvula de pie)	20MMR
D128R	MP004	6MM
D25RE2	MP004	6MM
D25RE2V	8MP006	12MM
D25F	MP004	6MM
D25RE1500	MPDI005	6MM
D25RE5	8MP006	12MM
D25RE10	8MP006	12MM
D25RE09	MPDI005	6 MM
DM11F	MPDI185	8MM
D14MZ2	MPDI185	8MM
D14MZ5	8MP006	12MM
D14MZ5V	MPDI189	16MM
D14MZ10	MPDI189	16MM
D14MZ10V	MPDI013 (con válvula de pie; #8MP006 sin válvula de pie)	20MMR
D14MZ520	MPDI189	16MM
D14MZ520V	MPDI013 (con válvula de pie; #8MP006 sin válvula de pie)	20MM
D14MZ3000	MPDI205	4MM
D45RE3000	MPDI005	6MM
D45RE15	8MP006	12MM
D45RE3	8MP006	12MM
D45RE8	MPDI013 (con válvula de pie; #8MP006 sin válvula de pie)	20MMR
D8R	8MP006	12MM
D8RE2	MPDI189	16MM
D8R150	MPDI013 (con válvula de pie; #8MP006 sin válvula de pie)	20MMR
D8RE5	MPDI013 (con válvula de pie; #8MP006 sin válvula de pie)	20MMR
D20S	20PP001	20MMR
D20S-2000	MPDI189	16MMR
D07RE125	MP004	6MM
D07RE5	MP004	6MM

Queremos que usted sea nuestro cliente siempre...

ES NUESTRA MISIÓN
PROPORCIONARLE EL MEJOR
SERVICIO Y APOYO POSIBLE,
PORQUE NOS PONEMOS EN SU
LUGAR.

Entendemos lo que usted desea y lo que usted merece. Creemos que es importante tener a alguien siempre disponible para responder todas sus preguntas.

Comunicarse es fácil, llame al **727-443-5404** entre las 8:30 a.m. y las 5:00 p.m. EST, Lunes a Viernes o envíenos un email a mailbox@dosatronusa.com.

Si en este catálogo no encuentra lo que usted está buscando, llámenos al 727-443-5404.



Visítenos en www.dilutionsolutions.com o llame al 727-443-5404 para información adicional, contactos, o su distribuidor más cercano.



Sistema de Dilución Ultra Lean

El NUEVO sistema de baja dosificación Dosatron, el Sistema de Dilución Ultra Lean, es ideal para aplicaciones ppm bajas y está diseñado para una gran variedad de químicos. El sistema es accionado por el agua, **sin uso de electricidad** y el tanque se vuelve a llenar automáticamente cuando el

nivel está bajo.

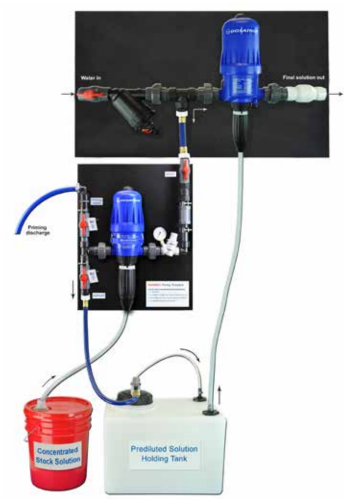
Con este sistema de inyección doble, la proporción de dilución es de 1:100 a 1:9000000, dependiendo de las unidades combinadas.

No pre-dilución manual requerida! El Sistema Ultra Lean lo hace por usted!

Incluye:

- Panel de polietileno pre-ensamblado
- Dos inyectores Dosatron
- Válvula de preparación y puerto de prueba
- Tanque de polietileno para el pre-mezclado equipado con válvula de flote mecánica
- Tubería: filtro, regulador de presión, restrictor de flujo, uniones, válvula de bola, y todas las conexiones necesarias.

Llame al **727-443-5404** para su aplicación específica o para ordenar.





Dilution

Dosatron International, Inc. 2090 Sunnydale Blvd. Clearwater, FL 33765 800-523-8499 ● 727-443-5404 www.dosatronusa.com