



# DOSATRON®

An Ingersoll Rand Business

## 11 GPM: D25RE09

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Inyector Dosatron D25RE09 - 11 GPM de accionamiento hidráulico, es fácil de instalar con un Kit de Plomería Industrial (IPK34-10GPM). Tiene un rango de flujo de 0.05 - 11 GPM con una dilución de 1:1000 - 1:112.



### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Tasa de Dilución:	1:1000 - 1:112 (0.1% - 0.9%)
Caudal:	0.05 - 11 GPM (0.19 - 41.7 LPM)
Presión:	4.3 - 85 PSI (0.3 - 5.9 BAR)
Material de Construcción:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poliacetal (Azul)</li> <li>• PVDF (Blanco)</li> </ul>
Dimensiones:	14" x 6 1/4"
Peso:	4 lbs (1.8 kg)
Tamaño de Conexión:	3/4" NPT
Temperatura Máxima:	104° F (40° C)
Accesorios Incluidos:	Tubo de succión de 6 ft, soporte, filtro al final del tubo de succión, guía de inicio
Accesorios Recomendados:	Válvula cheque, filtro de malla de 200, regulador de presión, moderador de caudal

### KITS DE MANTENIMIENTO

Mini Kit de Mantenimiento (Parte #: PJ127MINI-H) - Para mantenimiento regular

Kit de Empaques (Parte #: PJ127) - Para mantenimiento anual

**Llame al 800-523-8499 para ordenar el Dosatron para su aplicación**



# DOSATRON®

An Ingersoll Rand Business

## 11 GPM: D25RE09

### Instalación Recomendada

#### Kit de Plomería Industrial IPK34 - 10 GPM



- 3/4" válvula de bola polipropileno de una unión
- 1/2" válvula de bola de acero inoxidable
- 3/4" filtro T - malla de 200 - polipropileno
- 3/4" regulador de presión con indicador
- 3/4" regulador de caudal 10 GPM
- 3/4" válvula cheque de polipropileno
- 3/4" unión PVC Schedule 80
- 3/4" x 2" conector de polipropileno
- 1/2" x 2" conector de polipropileno
- 1/2" x 1/2" conector de lengüeta
- 3/4" macho x 1/2" hembra anillo reductor
- 3/4" T
- 3/4" codo macho/hembra
- Rollo de cinta de teflón
- Tarjeta de instrucciones
- Abrazadera plástica

Dosatron International  
2090 Sunnydale Blvd. • Clearwater, FL, USA  
800-523-8499 • [www.dosatron.com](http://www.dosatron.com)

Dosatron International, LLC. is an industry leader in water-powered, proportional chemical injectors. Dosatron products are manufactured according to ISO 9001:2000 and ISO 14001:2004 standards.