



# DOSATRON®

WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY

## 11 GPM (41.7 LPM): D25RE5

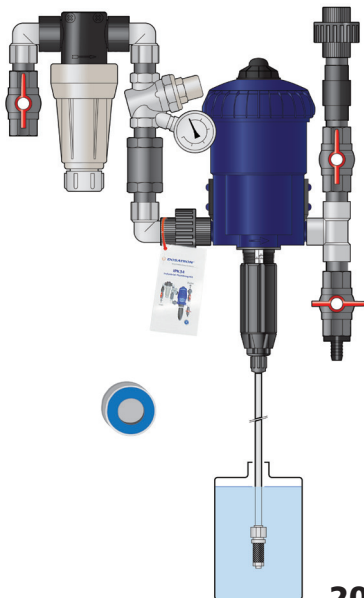
### Especificaciones

<b>Índice de Dilución:</b>	1:100 a 1:20 (1% a 5%)
<b>Índice de Caudal:</b>	.05 a 11 GPM (.19 a 41.7 LPM)
<b>Índice de Presión:</b>	4.3 a 85 PSI (.3 a 5.9 BAR)
<b>Material de Construcción:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poliacetal (azul)</li> <li>• PVDF (blanco)</li> </ul>
<b>Otras Opciones:</b>	Inyección Lateral
<b>Dimensiones:</b>	14" x 6 1/4"
<b>Peso:</b>	4 lbs (1.8 kg)
<b>Tamaño de Conexión:</b>	3/4" NPT
<b>Temperatura Máxima:</b>	104° F (40° C)
<b>Accesorios Incluidos:</b>	6 ft tubo de succión, soporte, filtro al final de tubo de succión, manual de operación
<b>Accesorios Recomendados:</b>	Válvula cheque, filtro de malla de 200, regulador de presión, moderador de caudal.



## Instalación

### Kit de Plomería Industrial



#### IPK34 - 10 GPM

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

**Dosatron International**

**2090 Sunnysdale Blvd. • Clearwater, FL, USA**

**800-523-8499 (solo en USA) • 727-443-5404 • [www.dosatronusa.com](http://www.dosatronusa.com)**