



# DOSATRON®

WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY

## 20 GPM (76 LPM): D45RE15

### Especificaciones

**Llame al 727-443-5454 para ordenar el Dosatron para su aplicación**

Índice de Dilución:	1:500 a 1:66 (.2% a 1.5%)
Índice de Caudal:	.4 a 20 GPM (1.52 a 76 LPM)
Índice de Presión:	7 a 70 PSI (.49 a 4.9 BAR)
Material de Construcción:	Poliacetal (azul)
Dimensiones:	24" x 7 1/2"
Peso:	8 lbs (3.7 kg)
Tamaño de Conexión:	1" NPT
Temperatura Máxima:	104° F (40° C)
Accesorios Incluidos:	6 ft tubo de succión, soporte, filtro al final del tubo de succión, manual de operación.
Accesorios Recomendados:	Válvula cheque, filtro de malla de 200, regulador de presión, restrictor de flujo.



## Instalación Básica

### Kit de Plomería Industrial IPK100 - 20 GPM



- 1" válvula de bola de una unión Banjo
- 1/2" válvula de bola de acero inoxidable
- 1" filtro T de malla 200 de polipropileno
- 1" regulador de presión con indicador
- 1" restrictor de flujo 20 GPM
- 1" válvula cheque de polipropileno
- 1" uniones PVC schedule 80
- 1" x 2" conexiones de polipropileno Banjo
- 1/2" x 2" conexión de polipropileno Banjo
- 1" x 1/2" conector de lengüeta Banjo
- 1" a 3/4" anillo reductor de polipropileno Banjo
- 3/4" macho a 1/2" hembra anillo reductor Banjo
- 1" T Banjo
- 1" codos macho/hembra Banjo
- Rollo de cinta de teflón
- Tarjeta de instrucciones
- Abrazadera plástica



**Dosatron International**  
**2090 Sunnydale Blvd. • Clearwater, FL, USA**  
**727-443-5404 • www.dosatronusa.com**

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