

# DTS 8000/ DTS 9000



## SISTEMA DE DOSIFICACIÓN UNIVERSAL

**Dosificación de precisión de uso genérico.** Los dosificadores DTS8000 y DTS9000 de Dotest son ideales para el aplicado de adhesivos, lubricantes y otros fluidos.

El uso de este sistema permite realizar dosis controladas proporcionando una mejor productividad, calidad y rendimiento en los procesos. El DTS8000 posee un manómetro (de 0-7 Bar analógico). El DTS9000 por su parte posee un manómetro digital (de 0-7 Bar) que proporciona un mayor control sobre el proceso de dosificación.



### Dosificación manual

Capacidad de control manual, mediante pedal o pulsador.

### Control de válvula

Capacidad de controlar válvulas de simple efecto.

### Sistemas automatizado

Capacidad de comunicar con sistemas automatizados.



## VENTAJAS

VERSÁTIL

SENCILLO

PRECISO

## CARACTERÍSTICAS

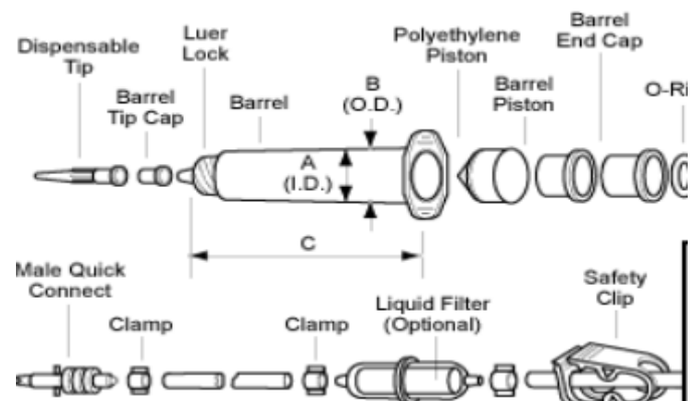
- Posibilidad de memorizar hasta 40 programas
- Manómetro con bloqueo
- Accionamiento externo (pedal, pulsador, etc..)
- Display digital (tiempo ,presión, rechupe)
- 4 modos de uso (Purga, ciclo, tiempo, programa).

## BENEFICIOS

- Parámetros de dispensación digitales con el fin de mejorar el control del proceso
- Regulador de presión de precisión
- Control de vacío evita posibles goteos entre ciclos, ideal para productos fluidos

## ACCESORIOS

- 2 jeringas de 30 cc y pistones
- 1 adaptador de jeringas
- Surtido de agujas
- Pedal de accionamiento



No olvide solicitar sus consumibles, con el fin de continuar con un proceso estable.

## ESPECIFICACIONES

- |                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| • CICLOS                 | 600 ciclos /min     |
| • Tiempo de dispensación | 0.001-9999 segundos |
| • Programas              | 40 Programas        |
| • Fuente de alimentación | 110-220VAC 50/60Hz  |
| • Aire de entrada        | 7 Bar ( max)        |
| • Aire de salida         | 0.01- 7 Bar         |
| • Dimensiones            | 261x160x73mm        |
| • Peso                   | 1.5 kg              |
| • Certificados:          | CE , RoHS           |

