

# Dial-A-Dose Jeringas Industriales

Productos de depósito simple y múltiple para envasado de fluidos



Las jeringas Dial-A-Dose permiten a los usuarios seleccionar la cantidad exacta del depósito.

Nordson EFD ofrece una amplia selección de productos desechables jeringas utilizadas para envasar selladores y adhesivos para aplicaciones de dispensación en la retribajo electrónica, industrial, mercados dentales y de bricolaje

Las jeringas Dial-A-Dose® son un sistema de envasado ideal para dispensación controlada de adhesivos y selladores. En el caso de los usos para varias dosis, las jeringas Dial-A-Dose de EFD ofrecen una solución innovadora y personalizable para adaptar las dosis de acuerdo con los requisitos de aplicación. La junta integrada en el sistema permite a los usuarios «marcar» y administrar la dosis correcta para, a continuación, volver a sellar de forma segura la jeringa hasta el uso siguiente.

Las jeringas están moldeadas de resinas aprobadas por la FDA para empacar una gama de fluidos. Disponibles en tamaños comprendidos entre 3 y 100 cc, las SISTEMAS DE JERINGAS de EFD se pueden solicitar con opciones personalizadas, como marcas, etiquetas, colores o calibración específicas.

También hay disponibles otros émbolos de Simple o Doble sin mecanismo de bloqueo. Póngase en contacto con su especialista en aplicaciones de EFD para más detalles.

## Características

- Jeringas de polipropileno y HDPE aprobadas por la FDA
- Variedad de tamaños, colores y boquillas
- Jeringas auto-ventiladas con sistema de guiado para facilitar el llenado

## Ventajas

- Las jeringas de depósito único y múltiple permiten a los fabricantes hacer la dosificación, tapar la jeringa y guardarla para la próxima dosificación
- La junta de bloqueo garantiza la dosificación exacta
- Boquillas diferentes para dispensar fácilmente material de cualquier viscosidad para un amplio rango de aplicaciones industriales



más info

## Jeringas de Dosificación Dial-A-Dose


### SISTEMAS DE JERINGAS

Las jeringas incluyen una boquilla moldeada integrada. Solicite los émbolos y los tapones por separado. Tapones blancos moldeados en LDPE.


#### Estilo de Boquilla: Corta Cónica DI 1/16" x 7/32" Largo

	Referencia N°	Medidas	Material	Color	Cierre	Émbolo para Dosis Múltiples	Opciones de Émbolo para Dosis Únicas	
						Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660308	15cc	PE	Blanco	7660192	7660343	7660329	7660333

#### Estilo de Boquilla: Fina Cónica DI 1/16" x 1-1/18" Largo

	Referencia N°	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660277	6cc	PE	Blanco	7660194	–	7660292	–
	7022846	15cc	PE	Blanco	7660194	7660343	7660329	7660333
	7026529	30cc	PE	Blanco	7660194	–	7660380	–


#### Estilo de Boquilla: Bloqueo Luer DI 1/16" x 1/4" Largo

	Referencia N°	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660228	3cc	PP	Borrar	7660246	–	7660263	–
	7660392	32cc	PP	Amber	7660246	7660452	7660427	7660436


#### Estilo de Boquilla: Estándar DI 3/16" x 1-13/32" Largo

	Referencia N°	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660279	6cc	PE	Blanco	7660198	7661311	–	–
	7660313	15cc	PE	Blanco	7660198	7660343	7660329	7660333
	7660368	30cc	PE	Borrar	7660198	–	7660380	–
	7660399	32cc	PE	Blanco	7660198	7660452	7660427	7660436
	7660485	36cc	PE	Blanco	7660198	7660494	–	7660492
	7660508	60cc	PE	Blanco	7660198	7660538	7660526	7660528
	7660551	80cc	PE	Blanco	7660198	7660557	–	7660938
	7660571	100cc	PP	Borrar	7660198	7660580	–	7660581

#### Estilo de Boquilla: Luer Slip DI 3/32" x 11/32" Largo

	Referencia N°	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660229	3cc	PE	Blanco	7660201	–	7660263	–
	7660280	6cc	PP	Borrar	7660201	–	7660292	–

#### Estilo de Boquilla: Luer Slip DI 5/64" x 1/2" Largo

	Referencia N°	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660230	3cc	PP	Borrar	7660201	–	7660263	–
	7660410	32cc	PE	Blanco	7660201	7660452	7660427	7660436
	7660515	60cc	PE	Blanco	7660201	7660538	7660526	7660528

Continúa en la siguiente página

## Jeringas de Dosificación Dial-A-Dose



Continuación de la página anterior

SISTEMAS DE JERINGAS								
Las jeringas incluyen una boquilla moldeada integrada. Solicite los émbolos y los tapones por separado. Tapones blancos moldeados en LDPE.								
Estilo de Boquilla: Media DI 9/32" x 1-13/32" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Émbolo para Dosis Múltiples Dial-A-Dose	Opciones de Émbolo para Dosis Únicas	
							Simple	Doble
	7660419	32cc	PE	Blanco	7660207	7660452	7660427	7660436
	7660482	34cc	PE	Blanco	7660207	7660452	7660427	7660436
	7660486	36cc	PE	Blanco	7660207	7660494	–	7660492
Estilo de Boquilla: Punta redonda DI 1/8" x 1-1/8" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660283	6cc	PE	Blanco	7660919	–	7660292	–
Estilo de Boquilla: Recta DI 3/32" x 1-1/8" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660322	15cc	PE	Borrar	7660201	7660343	7660329	7660333
	7660420	32cc	PE	Blanco	7660201	7660452	7660427	7660436
	7660516	60cc	PE	Blanco	7660201	7660538	7660526	7660528
Estilo de Boquilla: Cónica DI 3/32" x 1-1/2" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660371	30cc	PE	Blanco	7660201	–	7660380	–
Estilo de Boquilla: Media DI 1/4" x 1-23/64" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660517	60cc	PE	Blanco	7660207	7660538	7660526	7660528
	7660552	80cc	PE	Blanco	7660207	7660557	–	7660938
Estilo de Boquilla: Punta redonda DI 1/8" x 2-1/32" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7661734	15cc	PE	Borrar	7660919	7660343	7660329	7660333
Estilo de Boquilla: Ancha DI 13/32" x 1-5/16" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660522	60cc	PE	Blanco	7660191	7660538	7660526	7660528
	7660553	80cc	PE	Blanco	7660191	7660557	–	7660938
	7660572	100cc	PE	Blanco	7660191	7660580	–	7660581
Estilo de Boquilla: Luer Slip variante DI 1/32" x 21/32" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660232	3cc	PE	Blanco	7660201	–	7660257	–

Continúa en la siguiente página

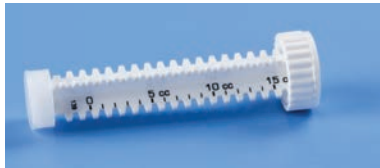
## Jeringas de Dosificación Dial-A-Dose

Continuación de la página anterior

SISTEMAS DE JERINGAS								
Las jeringas incluyen una boquilla moldeada integrada. Solicite los émbolos y los tapones por separado. Tapones blancos moldeados en LDPE.								
Estilo de Boquilla: Ancha Cónica DI 1/4" x 7/8" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Émbolo para Dosis Múltiples	Opciones de Émbolo para Dosis Únicas	
	Dial-A-Dose	Simple	Doble					
	7660488	36cc	PE	Blanco	7660210	7660494	–	7660492
Estilo de Boquilla: Luer Slip Variant 1/16" DI x 21/32" Largo								
	Referencia Nº	Medidas	Material	Color	Cierre	Dial-A-Dose	Simple	Doble
	7660239	3cc	PE	Blanco	7660201	–	7660257	–

### Émbolo estándar Multi-Dose

Elija un émbolo Dial-A-Dose para medir. Uso multidosis. Muestra las marcas de calibración del émbolo que se muestran a continuación. Colores personalizados y calibraciones disponibles.



Émbolo Dial-A-Dose 15cc



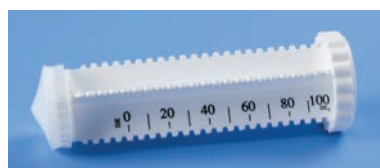
Émbolo Dial-A-Dose 30cc



Émbolo Dial-A-Dose 60cc



Émbolo Dial-A-Dose 80cc



Émbolo Dial-A-Dose 100cc

### Émbolo estándar de una pieza y de dos piezas

Elija un émbolo de una o dos piezas cuando no sea necesario medir las dosis. Los émbolos de una pieza cuentan con labios moldeados integrados, mientras que los émbolos de dos piezas permiten una mayor flexibilidad para diferentes fluidos. Ambos estilos se retraen fácilmente para eliminar el goteo y maximizar el uso del producto.



Émbolo de una pieza



Émbolo de dos piezas



Para ventas y servicio Nordson EFD en más de 40 países, llame a EFD o visite [www.nordsonefd.com/es](http://www.nordsonefd.com/es).

**México / Puerto Rico**  
800-556-3484; [espanol@nordsonefd.com](mailto:espanol@nordsonefd.com)

**España**  
+34 963 132 243; [iberica@nordsonefd.com](mailto:iberica@nordsonefd.com)

**Global**  
+1-401-431-7000; [info@nordsonefd.com](mailto:info@nordsonefd.com)

©2019 Nordson Corporation v081419