

## Accesorios de ProfIC Vario 8 Anion

A continuación, los accesorios se dividen en las gamas de suministro básico y accesorios opcionales. Al efectuar sus pedidos de material de repuesto, tenga a mano esta copia impresa. Reservado el derecho a efectuar modificaciones de las recopilaciones.

### Suministro básico ProfIC Vario 8 Anion

Uds.	N.º de ped.	Descripción	
1 pzs	2.850.9010	IC Conductivity Detector	 <p>Detector de conductividad de alto rendimiento, inteligente y compacto para los aparatos CI inteligentes. La extraordinaria constancia de temperatura, el tratamiento completo de la señal dentro del bloque detector protegido y DSP (tratamiento digital de la señal controlado por microprocesador) de última generación garantizan la máxima precisión de la medida. Gracias a la zona de trabajo dinámica no es necesario el cambio de la zona (ni siquiera automático).</p>
1 pzs	2.858.0030	858 Professional Sample Processor – Pump – Injector	 <p>El 858 Professional Sample Processor – Pump – Injector procesa muestras de 500 µL a 500 mL. La transferencia de muestras se realiza por medio de la bomba peristáltica de dos canales bidireccional integrada o con un 800 Dosino. Además, dispone de una válvula de inyección de seis vías para la preparación de muestras.</p>
1 pzs	2.940.1500	940 Professional IC Vario ONE/SeS/PP	 <p>El 940 Professional IC Vario ONE/SeS/PP es un aparato inteligente CI con <b>supresión secuencial</b> y una <b>bomba peristáltica</b> para la regeneración de supresores. El aparato se puede emplear con cualquier método de separación o de detección.</p> <p>Ámbitos típicos de aplicación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Determinaciones de cationes o aniones con supresión secuencial y detección de conductividad</li> <li>• Análisis de trazas para aniones o cationes</li> <li>• Supervisión online para aniones o cationes</li> </ul>
1 pzs	6.1602.150	Adaptador para botella / GL 45 - 3 x UNF 10/32	 <p>Para conexión de tubo capilar de 1/16". Se usa con soluciones auxiliares MSM y en la diálisis inline.</p>

---

**1 pzs**      **6.1608.070**      **Botella de eluyente / 2 L / GL 45**



---

**1 pzs**      **6.1825.230**      **Bucle de muestras de PEEK 10 µL**  
Para válvula de inyección, con 2 tornillos de presión PEEK



## Accesorios opcionales

N.º de ped.	Descripción	
<b>2.800.0010</b>	<b>800 Dosino</b>	
	Accionamiento con hardware de grabación/lectura para Unidades de dosificación inteligentes. Con cable fijo (150 cm).	
<b>2.941.0010</b>	<b>941 Eluent Production Module</b>	
	El 941 Eluent Production Module permite la producción automática de un eluyente. Además permite el funcionamiento continuo sin intervención manual y garantiza tiempos estables de retención. Puede combinarse con todos los aparatos CI de Metrohm y es controlado por el MagIC Net.	
<b>6.1014.200</b>	<b>Metrosep I Trap 1 - 100/4.0</b>	
	La columna Metrosep I Trap 1 - 100/4.0 se utiliza para eliminar contaminaciones iónicas, es decir, para extraer contaminaciones aniónicas y catiónicas de soluciones acuosas. Su utilización se recomienda sobre todo en relación con «MISP», la «Metrohm Inline Sample Preparation», para limpiar el agua de transferencia. Utilizando la columna Metrosep I Trap 1 - 100/4.0 se pueden evitar las influencias del agua de transferencia en el ensayo en blanco del sistema.	
<b>6.2041.440</b>	<b>Gradilla de muestras 148 x 11 mL + 3 x 300 mL</b>	
	Gradilla de muestras para 148 muestras de 11 mL con 3 vasos de lavado.	
<b>6.2041.760</b>	<b>Gradilla de muestras 54 x 11 mL + 1 x 300 mL</b>	
	Gradilla de muestras con pequeño diámetro para recipientes de muestras de 54 x 11 mL en dos filas y una botella adicional de 1 x 300 mL.	
<b>6.2741.000</b>	<b>Junta de pistón</b>	
	Para todas las bombas de cromatografía iónica. Especialmente apta para los eluyentes con disolventes orgánicos.	

---

**6.2743.040                    Recipiente de muestras 2,5 ml**

2.5 mL. 2000 unidades Para Procesador de muestras CI



---

**6.2743.050                    Recipiente de muestras 11 mL**

2000 unidades. Para procesadores de muestras CI y cambiador de muestras VA



---

**6.2743.070                    Tapón con perforación**

2000 unidades. Para procesadores de muestras CI



---

**6.2744.080                    Adaptador rosca M6 / UNF 10/32**

Con rosca exterior M6. Para aparatos CI.



---

**6.2832.000                    Rotor MSM A**

Rotor de supresor para todos los aparatos CI con MSM (Módulo Supresor Metrohm)



---

**6.2842.000 MSM-HC Rotor A**

Rotor de supresor para todos los aparatos CI con MSM-HC (módulo supresor Metrohm de alta capacidad)



---

**6.2842.020 Cartucho adaptador para supresor Vario**

Con el cartucho adaptador se pueden aplicar tanto el MSM estándar como el rotor MSM-LC a la carcasa del MSM-HC.



---

**6.2842.200 MSM-HC Rotor C**

Rotor de supresor para todos los aparatos CI con accionamiento MSM-HC (Metrohm Suppressor Module de alta capacidad) para la supresión de cationes.



---

**6.2844.000 MSM-LC Rotor A**

Rotor supresor para usar con columnas de separación de 2 mm.



---

**6.3032.150 Unidad de dosificación 5 mL**

Unidad de dosificación con chip de datos integrado, cilindro de vidrio 5 mL y protección contra la luz, se puede montar sobre botella de reactivo con rosca de vidrio ISO/DIN GL45. Racor de tubo FEP, punta de bureta antidifusión.



---

**6.3032.210 Unidad de dosificación 10 mL**

Unidad de dosificación con chip de datos integrado, cilindro de vidrio 10 mL y protección contra la luz, se puede montar sobre botella de reactivo con rosca de vidrio ISO/DIN GL45. Racor de tubo FEP, punta de bureta antidifusión.



---

**6.5330.130**

**Juego de accesorios CI: estación LQH izquierda**

Set de accesorios para el montaje de la estación LQH en el Professional Sample Processor. El suministro de agua de lavado puede realizarse mediante una bomba peristáltica o el Dosino.



---

**6.6059.322**

**MagIC Net 3.2 Professional CD: 1 licencia**



Programa profesional de ordenador personal para el control de todos los sistemas inteligentes Professional IC, los aparatos Compact IC y sus periféricos, tales como varios Autosampler, el 800 Dosino, el 771 Compact Interface, etc. El software permite el control, el registro, la evaluación y la monitorización de datos, así como la generación de informes de análisis de cromatografía iónica.

Interfaz de usuario gráfica para las operaciones más frecuentes, amplios programas de base de datos, desarrollo de métodos, configuración y control manual de sistemas; gestión de usuarios muy flexible, eficientes operaciones de base de datos, amplias funciones de exportación de datos, generador de informes que se puede configurar de forma individual, control y monitorización de todos los componentes del sistema y de los resultados de la cromatografía.

MagIC Net Professional cumple plenamente con la normativa FDA 21 CFR Part 11 y también con las Prácticas Correctas de Laboratorio.

MagIC Net está disponible en 16 idiomas de diálogo.

1 licencia.

---

**6.6059.323**

**MagIC Net 3.2 Multi CD: 3 licencias**



Programa profesional de ordenador personal para el control de todos los sistemas inteligentes Professional IC, los aparatos Compact IC y sus periféricos, tales como varios Autosampler, el 800 Dosino, el 771 Compact Interface, etc. El software permite el control, el registro, la evaluación y la monitorización de datos, así como la generación de informes de análisis de cromatografía iónica.

Interfaz de usuario gráfica para las operaciones más frecuentes, amplios programas de base de datos, desarrollo de métodos, configuración y control manual de sistemas; gestión de usuarios muy flexible, eficientes operaciones de base de datos, amplias funciones de exportación de datos, generador de informes que se puede configurar de forma individual, control y monitorización de todos los componentes del sistema y de los resultados de la cromatografía.

MagIC Net Multi cumple plenamente con la normativa FDA 21 CFR Part 11 y también con las Prácticas Correctas de Laboratorio.

MagIC Net está disponible en 16 idiomas de diálogo.

Versión cliente-servidor con 3 licencias.

---