

Compat ella®

Compat Ella® Línea Universal

La Línea Universal Compat Ella® está indicada para la administración enteral de nutrientes, líquidos o medicación mediante la bomba de nutrición enteral Compat Ella®.

Características Generales

La Línea Universal Compat Ella® consta de un tapón de rosca universal con filtro de aire, un conector enteral ENPlus, un puerto de medicación de 3 vías ENFit® y un extremo distal ENFit® (conexión con la sonda en el lado del paciente). Asimismo incluye un soporte para botella.

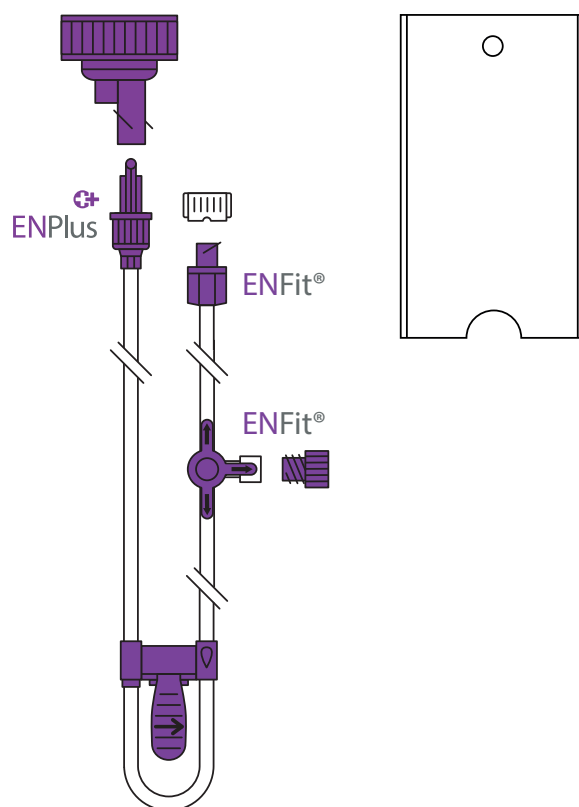
Nutrición Fiable: la Línea Universal Compat Ella® integra la tecnología de seguridad patentada Auto-Anti-Free-Flow (AAFF). El sistema AAFF está integrado en el cassette y se mantiene siempre activo de forma automática para **garantizar la seguridad del paciente.**

Conectores más Seguros: la Línea Universal Compat Ella® incluye conectores ENFit® fabricados de conformidad con la norma ISO 80369-3, así como un conector ENPlus fabricado de conformidad con la norma ISO 18250-3. Los conectores ENFit® y ENPlus están diseñados para ser incompatibles con la administración IV, con el objetivo de **incrementar la seguridad** del paciente impidiendo errores de conexión accidentales.

Materiales Seguros: la Línea Universal Compat Ella® es estéril y está libre de DEHP, BPA y látex*.

Compatibilidad:

- Contenedores de nutrición: ENPlus, recipientes de vidrio y plástico de cuello ancho, botellas de vidrio con tapón de corona
- Sondas de nutrición enteral: ENFit®
- Jeringas: ENFit®

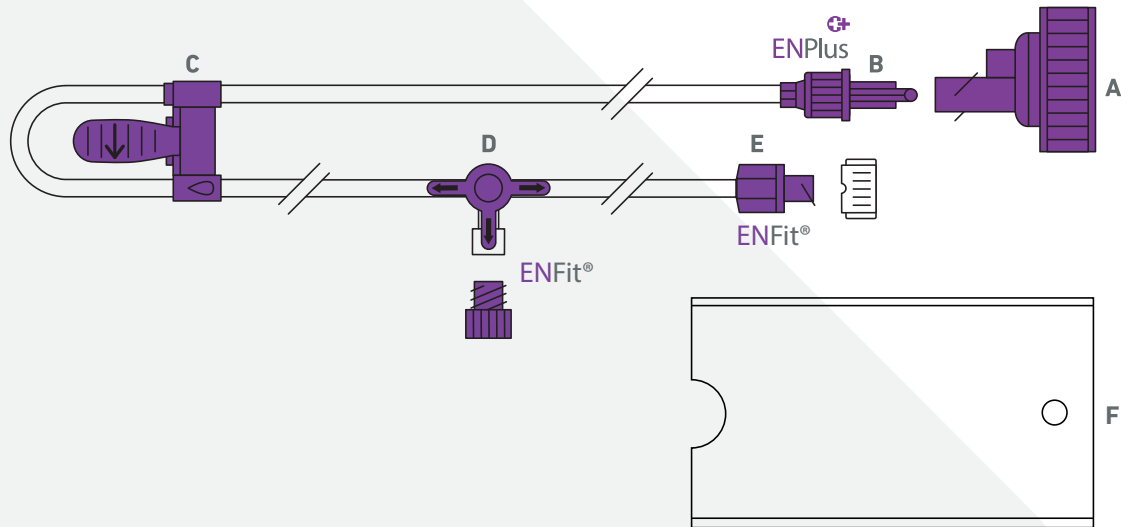


Información de Pedido

Descripción	Código	Unidad de venta
Compat Ella® Línea Universal	12298206	30

¿Conoces a Compat Ella®?

Compat Ella® Línea Universal



Componentes

- A** Cabezal universal con filtro de aire y conector ENPlus compatible con recipientes de vidrio y plástico de cuello ancho Ø40mm (DIN 168-1) o botellas de vidrio con tapón de corona (EN 14634 y EN 14635)
- B** Conector ENPlus exclusivamente para uso enteral (conexión de nutrición) con sistema de cierre giratorio
- C** Cassette para insertar en la bomba Compat Ella® con función de seguridad Auto-Anti-Free-Flow (AAFF) integrada y patentada
- D** Puerto de medicación de 3 vías compatible con tapón ENFit®
- E** Extremo distal ENFit® con tapón (conexión con la sonda en el lado del paciente)
- F** Bolsa para botella de 500 ml de PEBD (polietileno de baja densidad)

Especificaciones Técnicas

- Estéril:** Esterilizado con óxido de etileno (EO).
- Embalaje:** Embalado en blísteres individuales en cajas de 30 unidades (39,5 x 29,5 x 14 cm).
- Almacenaje:** Almacenar a temperatura ambiente. Mantener alejado del sol y la humedad.
- Período de validez:** 3 años a partir de la fecha de producción. Fecha de caducidad impresa en el embalaje.
- Duración de uso:** 24 horas. Un solo uso.
- Longitud:** Distancia de la conexión de nutrición a la conexión de la sonda en el lado del paciente: 230 cm. Distancia de la conexión de nutrición a la bomba: 50 cm.
- Diámetros:** Diámetro interno nominal: 3,0 mm. Diámetro externo nominal: 4,15 mm.
- Norma ISO:** Conector ENFit® fabricado de conformidad con la norma ISO 80369-3 y conector ENPlus fabricado de conformidad con la norma ISO 18250-3.
- Marca CE:** Cumple la Directiva Europea de Productos Sanitarios 93/42/CEE. Certificación CE emitida por un Organismo Notificado acreditado: TÜV SÜD (CE0123).
- Clasificación:** Clase IIa.
- Faricante legal:** Cedic Srl, Via Liberazione 63/9, IT-20068 Peschiera Borromeo (MI).
- Sostenibilidad:** El sistema de gestión ambiental cumple con la norma ISO 14001:2015.
- Materiales:** Conexiones: PVC y silicona. Todos los materiales están libres de DEHP, BPA y látex*. Detalles adicionales bajo solicitud.
- País de origen:** Fabricado en Italia.

*No se añaden DEHP y BPA intencionadamente durante el proceso de fabricación. No están formulados con látex de caucho natural.

Para obtener más información, consulte a su delegado Compat® o visite www.compat.com

*Salvo que se indique lo contrario, todas las marcas comerciales se utilizan con la debida autorización.

AXI00406 REV.0 14 DE JUNIO DE 2021

Compat®