

# Compat<sup>®</sup> Gravity

## Línea Spike Compat<sup>®</sup> Gravity

La línea Spike Compat<sup>®</sup> Gravity está indicada para la administración enteral de nutrientes, líquidos o medicación mediante gravedad.

### Características Generales

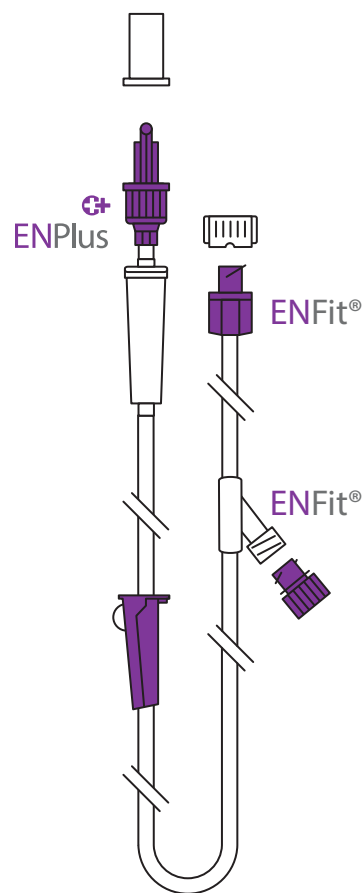
La línea Spike Compat<sup>®</sup> Gravity consta de un conector enteral ENPlus, una cámara de goteo, un roller, un puerto de medicación ENFit<sup>®</sup> en Y y un extremo distal ENFit<sup>®</sup>.

**Seguridad del Paciente:** La línea Spike Compat<sup>®</sup> Gravity incluye conectores ENFit<sup>®</sup> fabricados de conformidad con la norma ISO 80369-3, así como conectores ENPlus fabricados de conformidad con la norma ISO 18250-3. Los conectores ENFit<sup>®</sup> 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 Spike Compat<sup>®</sup> Gravity es estéril y está libre de DEHP, BPA y látex.\*.

#### Compatibilidad:

- Contenedores de nutrición: ENPlus
- Sondas de nutrición enteral: ENFit<sup>®</sup>
- Jeringas: ENFit<sup>®</sup>

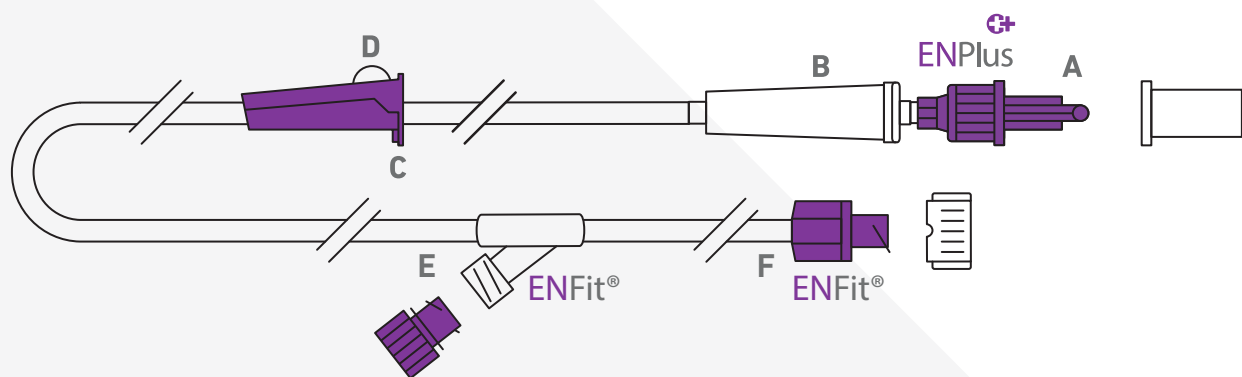


### Información de Pedido

Descripción	Código	Unidad de venta
Línea Spike Compat <sup>®</sup> Gravity	12298205	30

*El Cuidado del Paciente. Nuestra Prioridad.*

# Línea Spike Compat® Gravity



## Componentes

- A Extremo proximal ENPlus exclusivamente para uso enteral (conexión de nutrición) con sistema de cierre a rosca y tapón
- B Cámara de goteo
- C Hendidura que permite mantener el extremo distal del sistema de administración libre de suciedad
- D Roller para regular el flujo
- E Puerto de medicación ENFit® en Y con tapón
- F Extremo distal ENFit® con tapón (conexión con la sonda en el lado del paciente)

## Especificaciones Técnicas

<b>Estéril:</b>	Esterilizada con óxido de etileno (EO).
<b>Embalaje:</b>	Embalada individualmente en cajas de 30 unidades (29,5 x 26 x 22 cm).
<b>Almacenaje:</b>	Almacenar a temperatura ambiente. Mantener alejada del sol y la humedad.
<b>Período de validez:</b>	3 años a partir de la fecha de producción. Fecha de caducidad impresa en el embalaje.
<b>Duración de uso:</b>	24 horas. Un solo uso.
<b>Longitud de la sonda:</b>	Distancia de la conexión de nutrición a la conexión de la sonda en el lado del paciente: 180 cm.
<b>Diámetros de la sonda:</b>	Diámetro interno nominal: 4,0 mm. Diámetro externo nominal: 5,4 mm.
<b>Norma ISO:</b>	Conector ENFit® fabricado de conformidad con la norma ISO 80369-3 y conector ENPlus fabricado de conformidad con la norma ISO 18250-3.
<b>Marca CE:</b>	Cumple la Directiva Europea de Productos Sanitarios 93/42/CEE. Certificación CE emitida por un Organismo Notificado acreditado: TÜV SÜD (CE0123).
<b>Clasificación:</b>	Is.
<b>Fabricante legal:</b>	Cedic Srl, Via Liberazione 63/9, IT-20068 Peschiera Borromeo (MI).
<b>Sostenibilidad:</b>	El sistema de gestión ambiental cumple con la norma ISO 14001:2015.
<b>Materiales:</b>	Conexiones: PVC. Todos los materiales están libres de DEHP, BPA y látex*. Detalles adicionales bajo solicitud.
<b>País de origen:</b>	Fabricada en Italia.

\*No se añaden DEHP y BPA intencionadamente durante el proceso de fabricación. No está formulada con látex de caucho natural.

Para obtener más información, consulte a su delegado Compat® o visite [www.compat.com](http://www.compat.com)

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

AXI00035 REV.07 DE JUNIO DE 2021

# Compat®