

Compat® DualPort

Sonda de Alimentação e Drenagem Nasogástrica de Porta Dupla e Lúmen Único

Compat® DualPort é uma sonda nasogástrica, de porta dupla e lúmen único para: 1) a administração de nutrição enteral, fluidos e medicamentos através da porta de alimentação enteral ENFit® específica e 2) a drenagem gástrica/aspiração intermitente do conteúdo gástrico via porta cônica de drenagem.

Características Principais

Projetada para UTI: Compat® DualPort tem um conector cônico, bem como um conector ENFit® para **simplificar a drenagem gástrica e a administração de nutrição, fluidos e medicamentos** através do uso de uma sonda para ambas as operações.

- Permite tanto a alimentação gástrica quanto a drenagem/ aspiração usando uma única sonda.
- Evita o posicionamento de uma segunda sonda quando o paciente passa da necessidade de drenagem/aspiração para a alimentação enteral.
- Projetada para resistir ao colapso durante a verificação de resíduos gástricos.

Os grampos ajudam a evitar o vazamento de fluido e **facilitam a aspiração do fluido gástrico**.

Conforto do paciente: Compat® DualPort é feita de poliuretano macio radiopaco, com extremidade distal arredondada para ajudar a **promover o conforto do paciente**.

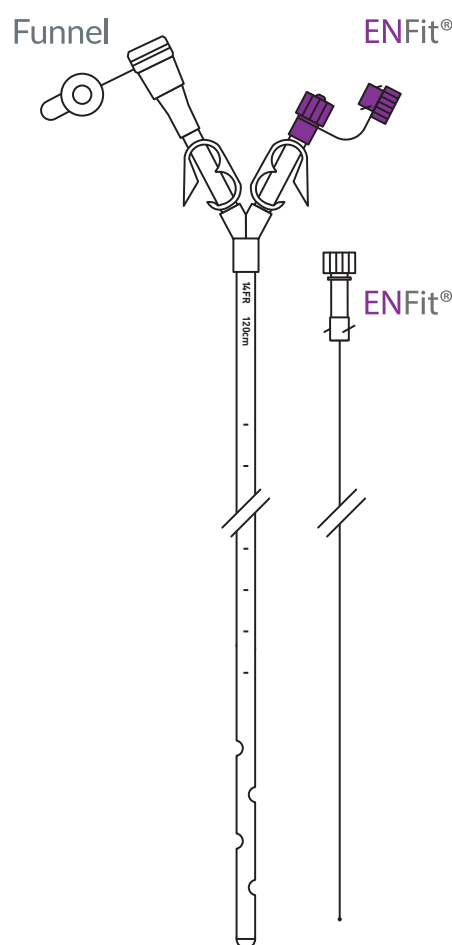
Auxílio no Posicionamento: Um mandril pré-lubrificado e aberto "flow-through" está incluído para **ajudar no posicionamento**:

- Permite a injeção de água e de fluidos radiopacos sem a remoção do mandril.
- Pode ajudar a diminuir o risco de deslocamento da sonda na remoção do mandril.

Compat® DualPort é compatível com todos os conjuntos de administração e seringas ENFit®, assim como com a maioria dos dispositivos de drenagem/aspiração*.

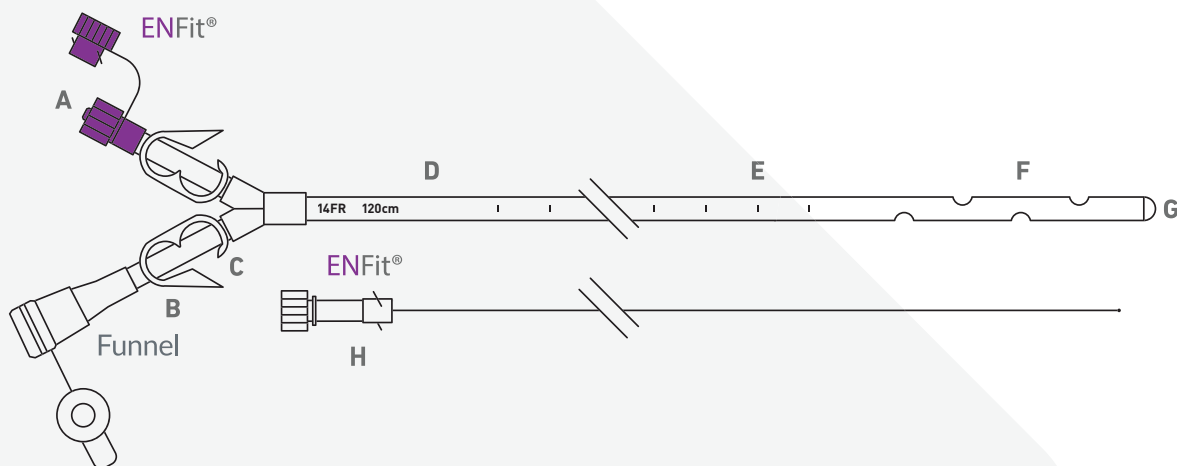
Informações para Pedido

Nome do Produto	Código do Produto	Qtd./Caixa
Compat® DualPort 14 FR 120 CM S	12391311	20



Cuidados com o Paciente. Nossa Prioridade.

Sonda de Alimentação e Drenagem Nasogástrica de Porta Dupla e Lúmen Único



Componentes

- A Conector de alimentação ENFit® com tampa rosqueável
- B Conector cônico com tampa projetado para ser compatível com a maioria dos dispositivos de drenagem/aspiração*
- C Grampos de fechamento
- D Identificação do produto, diâmetro externo (FR) e comprimento impressos no tubo
- E Tubo de poliuretano radiopaco com marcadores de profundidade de posicionamento a cada 5 cm
- F 4 aberturas laterais alternadas
- G Extremidade distal arredondada
- H Mandril pré-lubrificado e aberto "flow-through"

Especificações

- Esterilização:** Esterilizada com Óxido de Etileno (EO).
- Embalagem:** Embalada individualmente em caixas de 20 itens (29,5 × 25 × 17 cm).
- Armazenamento:** Armazenar na embalagem original em temperatura ambiente e local seco. Evitar a luz solar direta e a radiação térmica.
- Prazo de validade:** 3 anos a partir da data de produção. Data de validade indicada na embalagem.
- Duração de utilização:** Até 29 dias. Para uso único.
- Comprimento:** 120 cm.
- Diâmetro:** 14 FR.
- Norma ISO:** Conector ENFit® fabricado de acordo com a norma ISO 80369-3.
- Marca CE:** Em conformidade com a Diretiva Europeia para Dispositivos Médicos 93/42/EEC. Foi emitida uma certificação CE por um Organismo Notificado credenciado: TÜV SÜD (CE0123).
- Classificação:** Classe IIa.
- Fabricante legal:** Cedic Srl, Via Liberazione 63/9, IT-20068 Peschiera Borromeo (MI), Itália.
- Sustentabilidade:** Sistema de gestão ambiental em conformidade com a norma ISO 14001:2015.
- Materiais:** Sonda: poliuretano. Conector ENFit®: copoliéster. Conector cônico: poliuretano. Isentos de DEHP, BPA e látex**. Informações adicionais a pedido.
- País de origem:** Fabricada na Itália.

*Podem existir algumas incompatibilidades.
**DEHP e BPA não são adicionados intencionalmente durante o processo de fabricação. Não formulada com látex de borracha natural.

Para obter mais informações, entre em contato com seu representante da Compat® ou acesse www.compat.com
*Salvo indicação em contrário, todas as marcas registradas são utilizadas com permissão.

AXI00018 REV.1 09 DE NOVEMBRO DE 2023

Compat®