

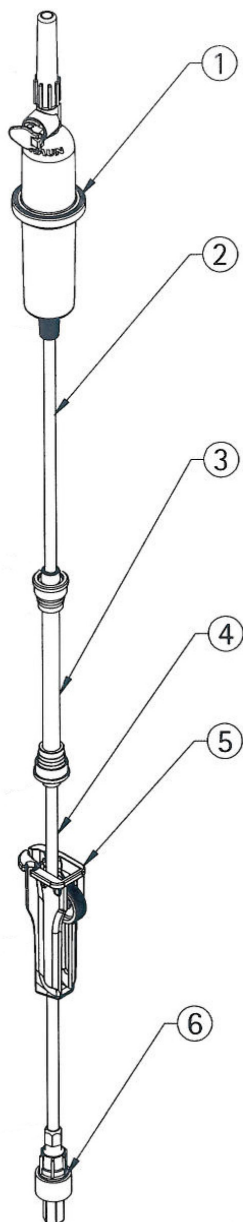
# Equipos Parenterais e Enterais para Bomba de Infusão Infusomat® Compact

## Catálogo



# Intrafix Compact AIR (441700P)

Equipos não fotossensíveis para infusão de soluções parenterais em bombas de infusão



6	Conector Luer Lock reversível com filtro hidrófobo (*)
5	Pinça Rolete
4	Tubo em PVC transparente 160 cm
3	Segmento de Bomba (Silicone)
2	Tubo em PVC transparente 100 cm
1	Câmara de gotejamento com filtro de partículas 15 $\mu$ , ponta perfurante com entrada de ar com filtro 0,22 $\mu$
Item	Descrição

Nome do produto:

**INTRAFIX COMPACT AIR**

Código:

**441700P**

Registro ANVISA:

**80136990755**

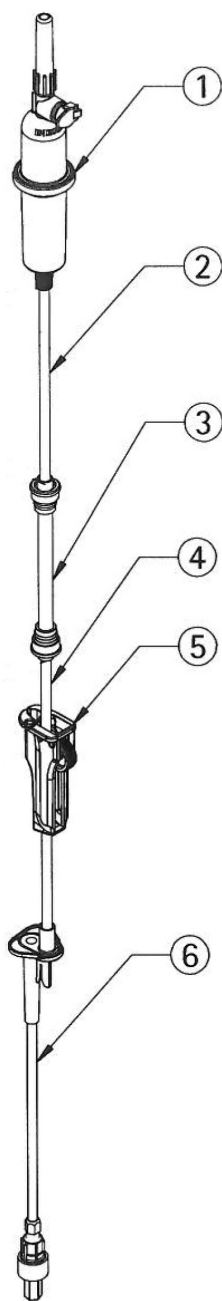
Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.



- Ponta perfurante padrão ISO.
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara gotejadora com filtro de partículas de 15  $\mu$
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$  e tampa reversível
- Tubo em PVC transparente com, aproximadamente, 2,60 m de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 24ml
- Segmento de silicone
- Pinça rolete
- Látex Free
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-8 (2004) e NBR ISO 594-2 (2003).
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Cadastro ANVISA: 80136990755

# Intrafix Compact AIR IL (441702P)

Equipos não fotossensíveis para infusão de soluções parenterais em bombas de infusão



6	Tubo em PVC transparente 20cm com injetor lateral livre de látex e conector Luer Lock reversível com filtro hidrófobo
5	Pinça Rolete
4	Tubo em PVC transparente 160 cm
3	Segmento de Bomba (Silicone)
2	Tubo PVC transparente 100 cm
1	Câmara de gotejamento com filtro 15 $\mu$ , ponta perfurante e entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$
Item	Descrição

Nome do produto:

**INTRAFIX COMPACT AIR IL**

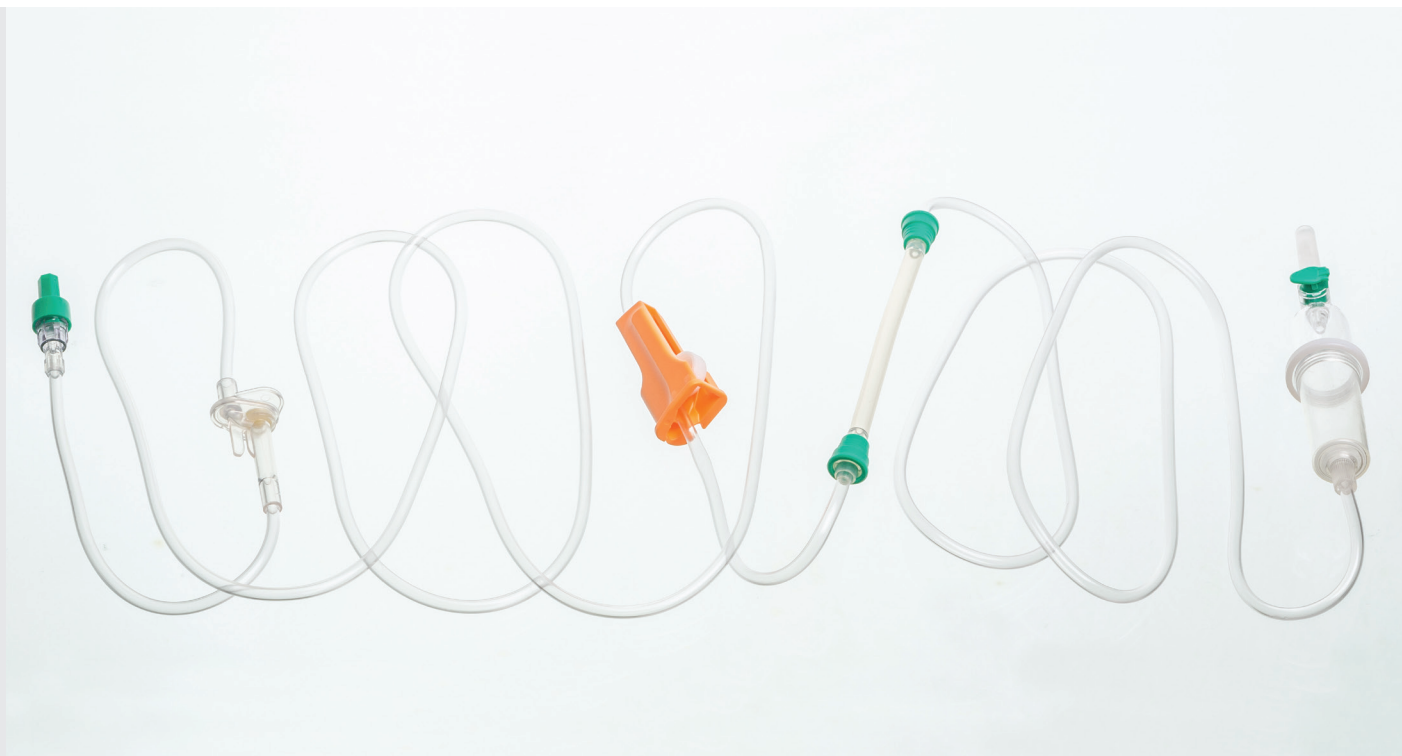
Código:

**441702P**

Registro ANVISA:

**80136990755**

Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.

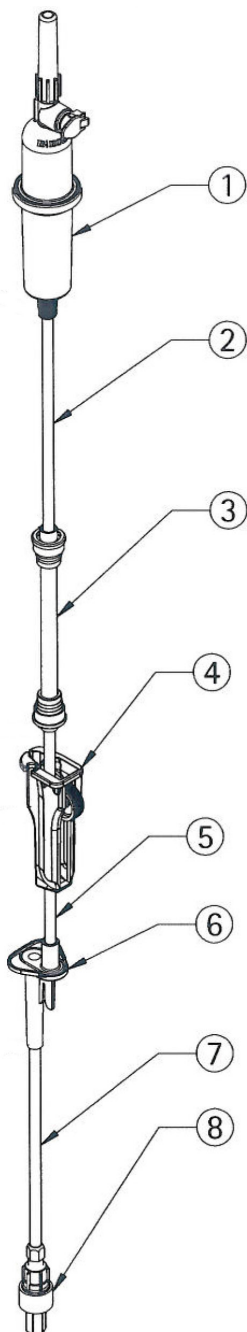


- Ponta perfurante padrão ISO.
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara gotejadora com filtro de partículas de 15 µ
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22µ e tampa reversível
- Tubo em PVC transparente com, aproximadamente, 2,80 metros de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 26ml
- Segmento de silicone
- Injetor lateral livre de látex
- Pinça rolete
- Látex Free
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-8 (2004) e NBR ISO 594-2 (2003)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Registro ANVISA: 80136990755



# Intrafix Compact AIR IL PVC Free (441704P)

Equipos não fotossensíveis, livres de PVC para Infusão Parenteral em Bombas de Infusão B. Braun



8	Conector Luer Lock reversível com filtro hidrófobo
7	Tubo transparente livre de PVC (Poliuretano) 20 cm
6	Injetor Lateral livre de látex
5	Tubo transparente livre de PVC (Poliuretano) 160 cm
4	Pinça Rolete
3	Segmento de Bomba (Silicone)
2	Tubo transparente livre de PVC (Poliuretano) 100 cm
1	Câmara de gotejamento com filtro 15 $\mu$ , ponta perfurante com entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$
Item	Descrição

Nome do produto:

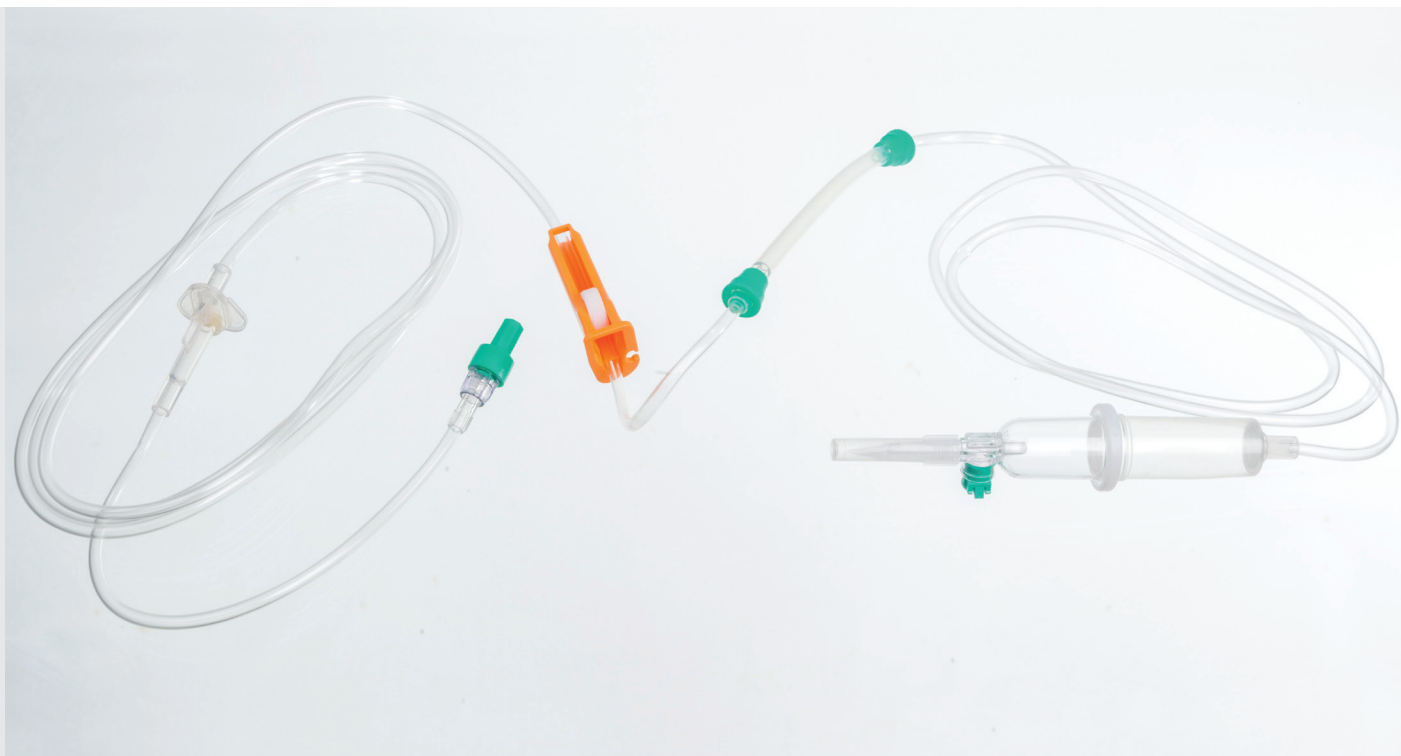
**INTRAFIX COMPACT AIR IL PVC FREE**

Código:

**441704P**

Registro ANVISA:

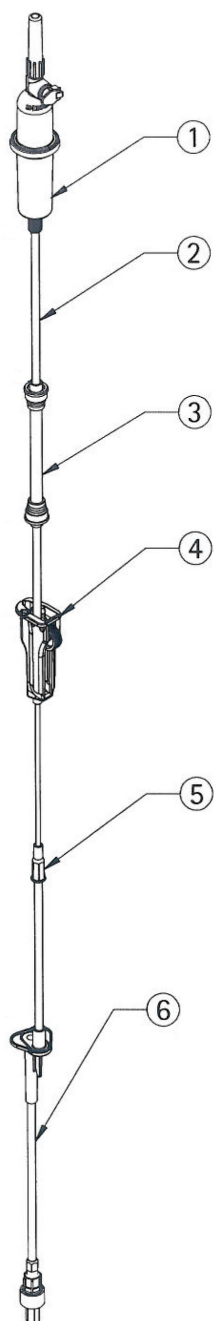
**80136990747**



- Ponta perfurante padrão ISO
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara gotejadora com filtro de partículas de 15  $\mu$
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$  e tampa reversível
- Tubo transparente livre de PVC, em Poliuretano, com, aproximadamente, 2,80 metros de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 26ml
- Segmento de silicone
- Injetor lateral livre de látex
- Pinça rolete
- Látex Free
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-8 (2004) e NBR ISO 594-2 (2003)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Registro ANVISA: 80136990747

# Intrafix Compact Air Neo (441706P)

Equipos não fotossensíveis para infusão de soluções parenterais em bombas de infusão



6	Tubo em PVC transparente 20 cm com Injetor lateral
5	Tubo fino PVC transparente 170 cm (Priming Reduzido)
4	Pinça Rolete
3	Segmento de Bomba (Silicone)
2	Tubo em PVC transparente 80 cm
1	Câmara de gotejamento com filtro 15 $\mu$ , ponta perfurante e entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$
Item	Descrição

Nome do produto:

**INTRAFIX COMPACT AIR NEO**

Código:

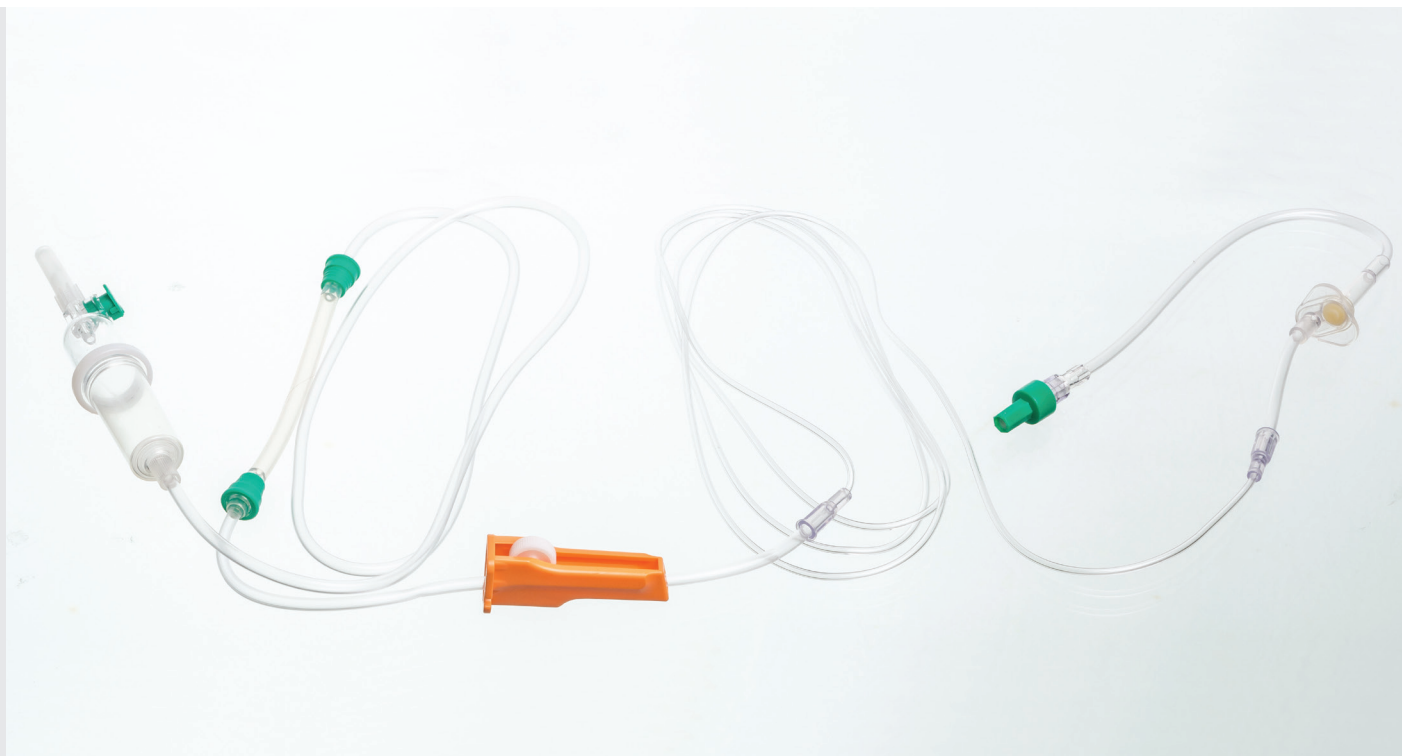
**441706P**

Registro ANVISA:

**80136990755**

Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.

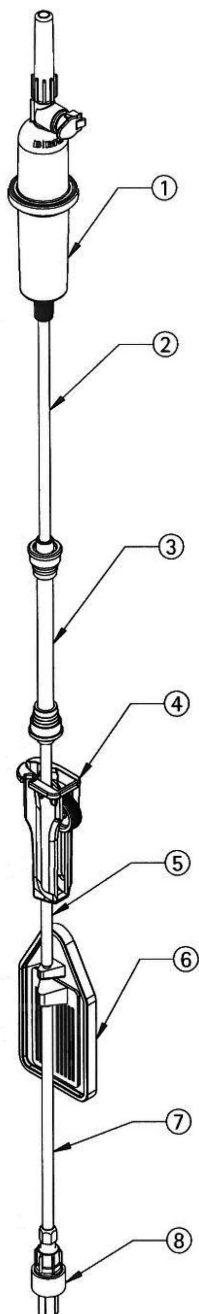




- Ponta perfurante padrão ISO
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara gotejadora com filtro de partículas de 15  $\mu$
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$  e tampa reversível
- Tubo em PVC transparente com, aproximadamente, 2,70 metros de comprimento
- Preenchimento reduzido – segmento de tubo neo (diâmetro reduzido)
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 17,9ml
- Segmento de silicone
- Injetor lateral livre de látex
- Pinça rolete
- Látex Free
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-8 (2004) e NBR ISO 594-2 (2003)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Registro ANVISA: 80136990755

# Intrafix Compact AIR PVC Free Sterifix (441707P)

Equipos não fotossensíveis, livres de PVC para Infusão Parenteral em Bombas de Infusão B. Braun



8	Conector Luer Lock reversível com filtro hidrófobo
7	Tubo transparente livre de PVC (Poliuretano) de 30 cm
6	Filtro 0,2µm em linha
5	Tubo transparente livre de PVC (Poliuretano) de 120 cm
4	Pinça Rolete
3	Segmento de Bomba (Silicone)
2	Tubo transparente livre de PVC (Poliuretano) de 100 cm
1	Câmara de gotejamento com filtro 15µm, ponta perfurante e entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22µm
Item	Descrição

Nome do produto:

**INTRAFIX COMPACT AIR PVC FREE STERIFIX**

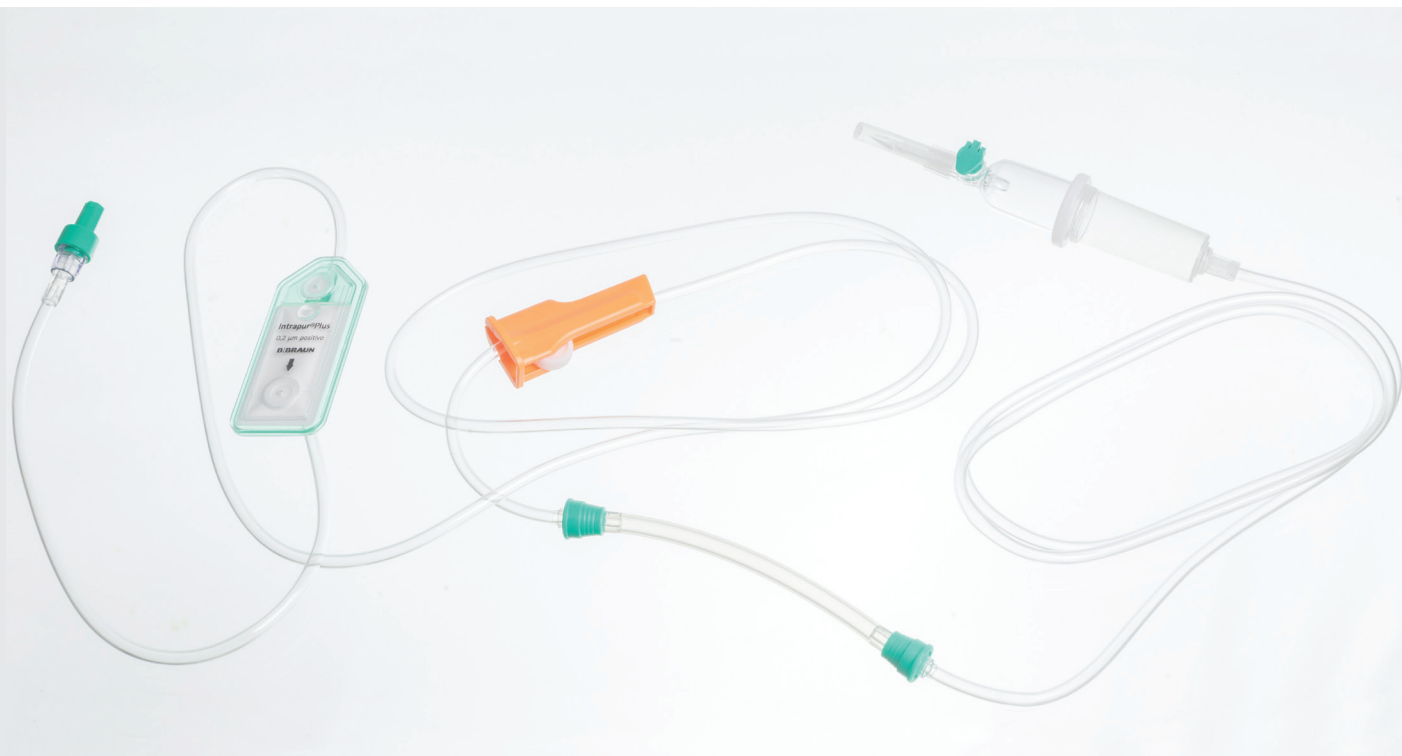
Código:

**441707P**

Registro ANVISA:

**80136990747**

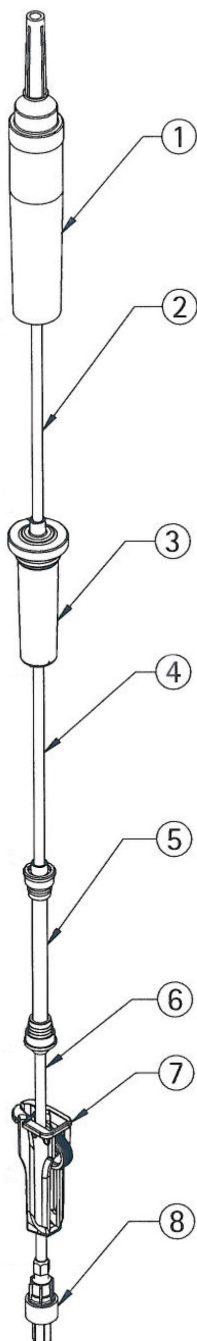
Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.



- Ponta perfurante padrão ISO
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara gotejadora com filtro de partículas de 15 µ
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22µ e tampa reversível
- Tubo transparente, livre de PVC, em Poliuretano, com, aproximadamente, 2,50 metros de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 25,8ml
- Segmento de silicone.
- Filtro 0.2 µm em linha, retém: bactérias, fungos e partículas.
- Pinça rolete
- Látex Free
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-8 (2004) e NBR ISO 594-2 (2003)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Cadastro ANVISA: 80136990747

# Eurofix Compact Sangue (441708)

Equipos de Sangue e Hemoderivados para Bomba de Infusão



8	Conector Luer Lock Reversível com filtro hidrófobo
7	Pinça Rolete
6	Tubo em PVC transparente 170 cm
5	Segmento de Bomba (Silicone)
4	Tubo em PVC transparente 80 cm
3	Câmara de gotejamento em linha
2	Tubo em PVC transparente 15 cm
1	Câmara de gotejamento com filtro para hemoderivados
Item	Descrição

Nome do produto:

**EUROFIX COMPACT SANGUE**

Código:

**441708**

Registro ANVISA:

**80136990440**

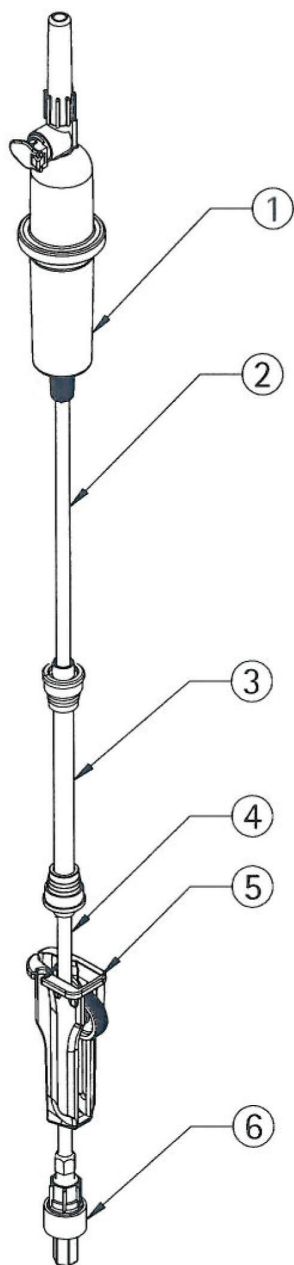
Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.



- Ponta perfurante padrão ISO
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara com filtro específico para administração de sangue e hemoderivados
- Câmara de gotejamento em linha
- Tubo em PVC transparente com, aproximadamente, 2,65 metros de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 21,7ml
- Segmento de silicone
- Pinça rolete
- Látex Free
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-5 (2004) e NBR ISO 1135-4 (2010)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Registro ANVISA: 80136990440

# Intrafix Compact Air FS (441723P)

Equipos fotossensíveis, isentos de látex para infusão de soluções parenterais em bombas de infusão



6	Conector Luer Lock reversível com filtro hidrófobo
5	Pinça Rolete
4	Tubo em PVC fotossensível (âmbar) 185 cm
3	Segmento de Bomba (Silicone)
2	Tubo em PVC fotossensível (âmbar) 100 cm
1	Câmara de gotejamento âmbar com filtro 15 $\mu$ , ponta perfurante com entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$
Item	Descrição

Nome do produto:

**INTRAFIX COMPACT AIR FS**

Código:

**441723P**

Registro ANVISA:

**80136990743**

Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.



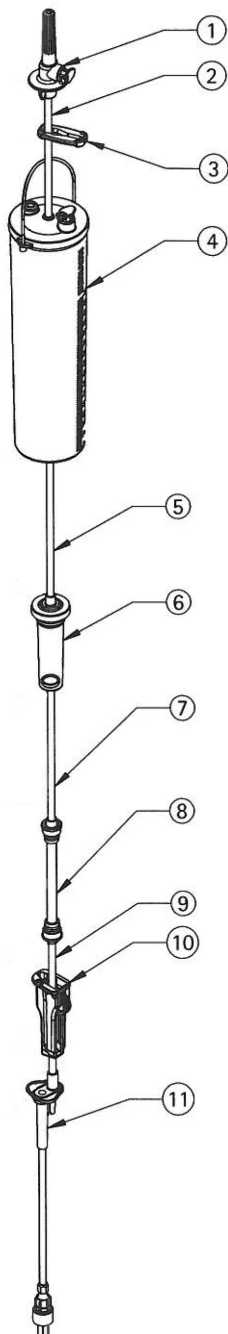


- Ponta perfurante padrão ISO
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara gotejadora âmbar com filtro de partículas de 15 µ
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22µ e tampa reversível
- Tubo em PVC âmbar com, aproximadamente, 2,85 metros de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 25,8ml
- Segmento de silicone
- Pinça rolete
- Látex Free
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Bolsa protetora para soluções fotossensíveis
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-8 (2004) e NBR ISO 594-2 (2003)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Registro ANVISA: 80136990743



# Eurofix Compact CG 150 (441720A)

Equipo para Infusão Parenteral em Bombas de Infusão B. Braun



	Conector Luer Lock reversível com filtro hidrófobo
<b>11</b>	Tubo em PVC transparente 20 cm com Injetor lateral
<b>10</b>	Pinça Rolete
<b>9</b>	Tubo em PVC transparente 100 cm
<b>8</b>	Segmento de Bomba (Silicone)
<b>7</b>	Tubo em PVC transparente 80 cm
<b>6</b>	Câmara de gotejamento com filtro de partículas de 15 $\mu$
<b>5</b>	Tubo em PVC transparente 15 cm
<b>4</b>	Câmara graduada 150 ml (bureta) com tampa e alça
<b>3</b>	Pinça corta fluxo
<b>2</b>	Tubo em PVC transparente 50 cm
<b>1</b>	Ponta perfurante com entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>

Nome do produto:

**EUROFIX COMPACT CG 150**

Código:

**441720A**

Registro ANVISA:

**80136990432**

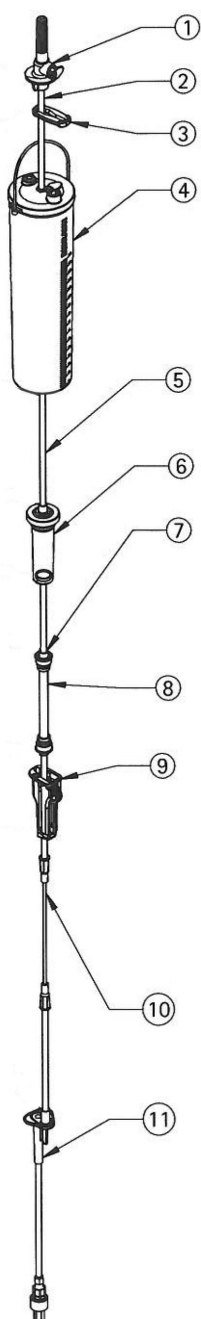
Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.



- Ponta perfurante padrão ISO
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$  e tampa reversível
- Pinça Corta fluxo
- Alça de sustentação
- Câmara graduada de 150ml com ponto de injeção superior e entrada de ar com filtro hidrófobo de 0,22 $\mu$  e tampa reversível.
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas/minuto)
- Câmara gotejadora, em linha, com filtro de partículas de 15  $\mu$
- Tubo em PVC transparente com, aproximadamente, 2,65 metros de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 18,7ml
- Segmento de silicone
- Injetor lateral livre de látex
- Pinça rolete
- Látex Free
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Em conformidade com: Norma NBR ISSO 8536-8 e Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-8 (2004) e NBR ISO 594-2 (2003)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Registro ANVISA: 80136990432

# Eurofix Compact CG 150 Neo (441722A)

Equipo para Infusão Parenteral em Bombas de Infusão B. Braun



11	Tubo em PVC transparente 20 cm com Injetor lateral
10	Tubo fino em PVC transparente 170 cm (Primining reduzido)
9	Pinça Rolete
8	Segmento de Bomba (Silicone)
7	Tubo em PVC transparente 80 cm
6	Câmara de gotejamento com filtro 15 $\mu$
5	Tubo em PVC transparente 15 cm
4	Câmara graduada 150 ml (bureta) com tampa e alça
3	Pinça corta-fluxo
2	Tubo em PVC transparente 50 cm
1	Ponta perfurante com entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>

Nome do produto:

**EUROFIX COMPACT CG 150 NEO**

Código:

**441722A**

Registro ANVISA:

**80136990432**

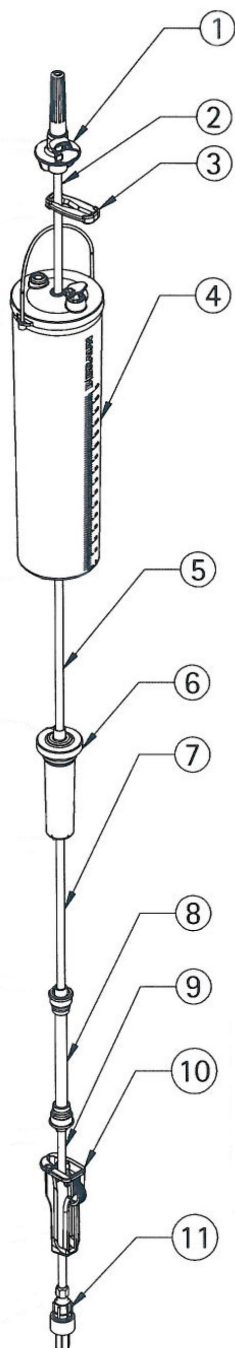
Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.



- Ponta perfurante padrão ISO
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$  e tampa reversível
- Pinça Corta fluxo
- Alça de sustentação
- Câmara graduada de 150ml com ponto de injeção superior e entrada de ar com filtro hidrófobo de 0,22 $\mu$  e tampa reversível
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas/minuto)
- Câmara gotejadora, em linha, com filtro de partículas de 15  $\mu$
- Tubo em PVC transparente com, aproximadamente, 3,35 metros de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 16,3ml
- Segmento de silicone
- Priming reduzido – segmento de tubo neo (diâmetro reduzido)
- Injetor lateral livre de látex
- Pinça rolete
- Látex Free
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-8 (2004) e NBR ISO 594-2 (2003)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Registro ANVISA: 80136990432

# Eurofix Compact CG 150 FS (410605A)

Equipos fotossensíveis, isentos de látex para infusão de soluções parenterais em bombas de infusão



11	Conector Luer Lock Reversível com filtro hidrófobo
10	Pinça Rolete
9	Tubo em PVC transparente 120cm
8	Segmento de Bomba (Silicone)
7	Tubo PVC fotossensível (Âmbar) = 80 cm
6	Câmara de gotejamento fotossensível (Âmbar)
5	Tubo em PVC fotossensível (Âmbar) = 15 cm
4	Câmara Graduada FS (Bureta) 150 ml com tampa e Alça
3	Pinça Corta-Fluxo (Clamp)
2	Tubo em PVC fotossensível âmbar = 50 cm
1	Ponta Perfurante com Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22µ
Item	Descrição

Nome do produto:

**EUROFIX COMPACT CG 150 FS**

Código:

**410605A**

Registro ANVISA:

**80136990743**

Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.





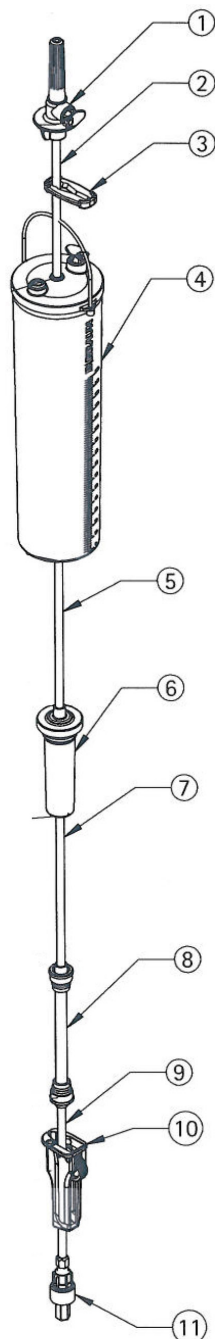
- Ponta perfurante padrão ISO
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$  e tampa reversível
- Pinça Corta fluxo
- Alça de sustentação
- Câmara graduada fotossensível (âmbar) de 150ml com ponto de injeção superior e entrada de ar com filtro hidrófobo de 0,22 $\mu$  e tampa reversível
- Câmara gotejadora fotossensível (âmbar) em linha, com filtro de partículas de 15  $\mu$
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Tubo em PVC fotossensível (âmbar) com, aproximadamente, 2,65 metros de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 18,2ml
- Segmento de silicone
- Pinça rolete
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento

- Bolsa protetora para soluções fotossensíveis
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-8 (2004), NBR ISO 8536-5 (2004) e NBR ISO 594-2 (2003)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Registro ANVISA: 80136990743



# Eurofix Compact CG 150 Sangue (410541A)

Equipos de Sangue e Hemoderivados para Bomba de Infusão



11	Conector Luer Lock Reversível com filtro hidrófobo
10	Pinça Rolete
9	Tubo PVC transparente = 120 cm
8	Segmento de Bomba (Silicone)
7	Tubo PVC transparente = 80 cm
6	Câmara de gotejamento transparente sem filtro em linha
5	Tubo em PVC transparente = 15 cm
4	Câmara Grad. 150 ml com filtro específico para hemoderivados, tampa e Alça
3	Pinça Corta-Fluxo (Clamp)
2	Tubo em PVC transparente 50 cm
1	Ponta Perfurante com Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$
Item	Descrição

Nome do produto:

**EUROFIX COMPACT CG 150 SANGUE**

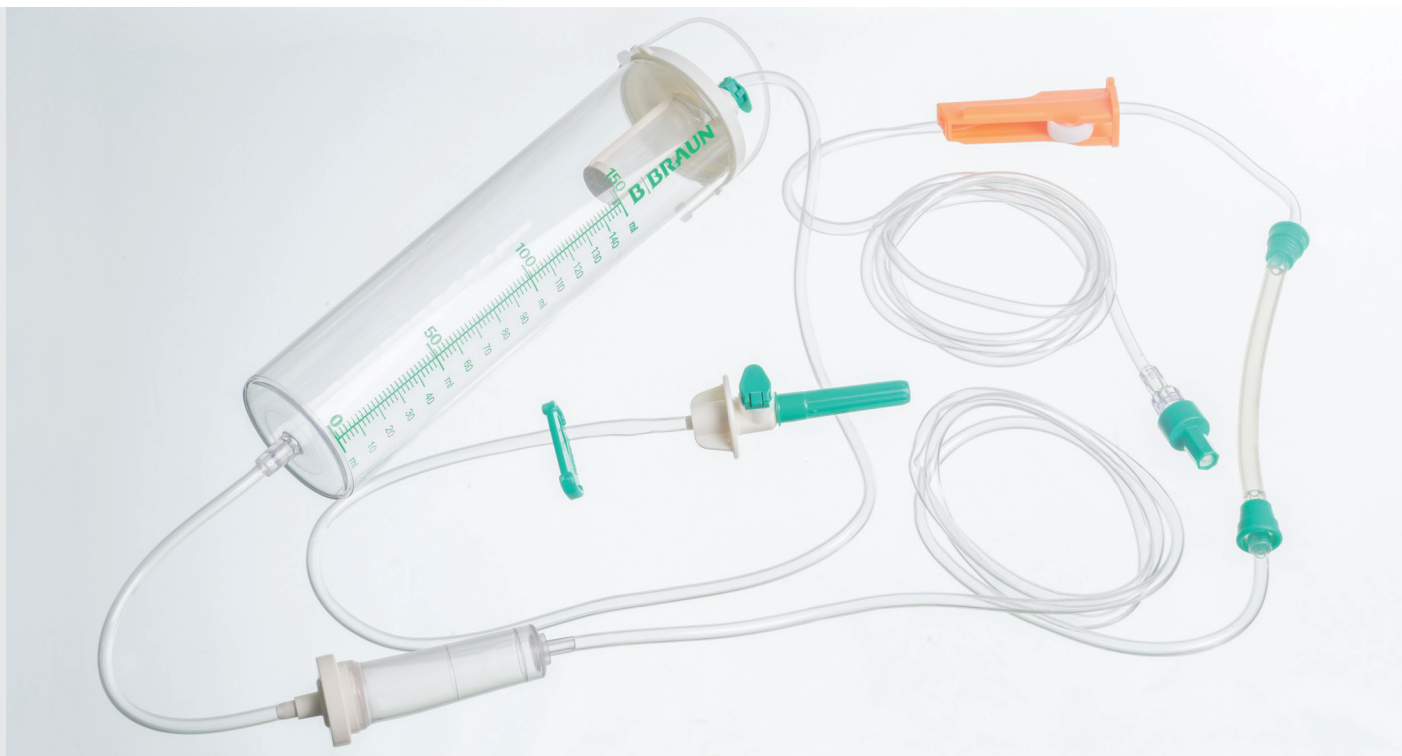
Código:

**410541A**

Registro ANVISA:

**80136990440**

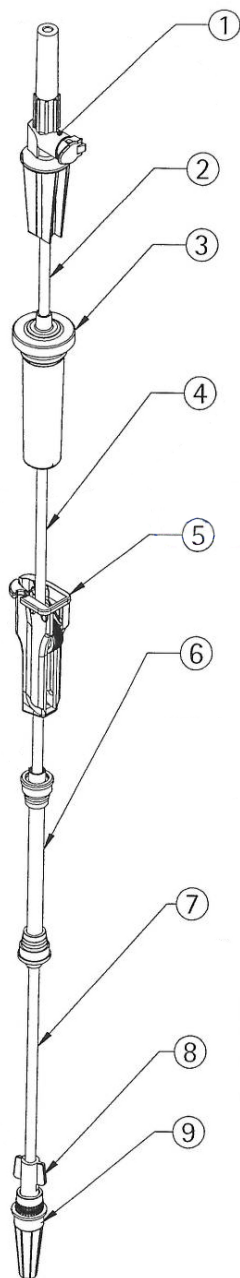
Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.



- Ponta perfurante padrão ISO
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$  e tampa reversível
- Pinça Corta fluxo
- Alça de sustentação
- Câmara graduada de 150ml com filtro específico para administração de sangue e hemoderivados
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara gotejadora, em linha
- Tubo em PVC transparente com, aproximadamente, 2,65 metros de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 18,2ml
- Segmento de silicone
- Pinça rolete
- Conector Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar durante a realização do preenchimento
- Em conformidade com as normas: NBR ISO 8536-5 (2004) e NBR ISO 1135-4 (2010)
- Em conformidade com a Portaria INMETRO 502 de 29 de Dezembro de 2011
- Registro ANVISA: 80136990440

# Enteralfix Air TK para Bomba de Infusão (402111P)

Equipos para Nutrição Enteral em Bombas de Infusão B. Braun



9	Conector Escalonado, com tampa protetora
8	Conector Luer Fêmea
7	Tubo em PVC, azul, 120cm
6	Segmento para bomba, em Silicone (Compact)
5	Pinça Rolete
4	Tubo em PVC, azul, 80cm
3	Câmara de gotejamento, sem filtro, em linha
2	Tubo em PVC, azul, 4cm
1	Ponta Perfurante Nutrimix - Conector Universal - com entrada de ar, filtro hidrófobo e tampa reversível.
Item	Descrição

Nome do produto:

**ENTERALFIX AIR TK PARA BOMBA DE INFUSÃO**

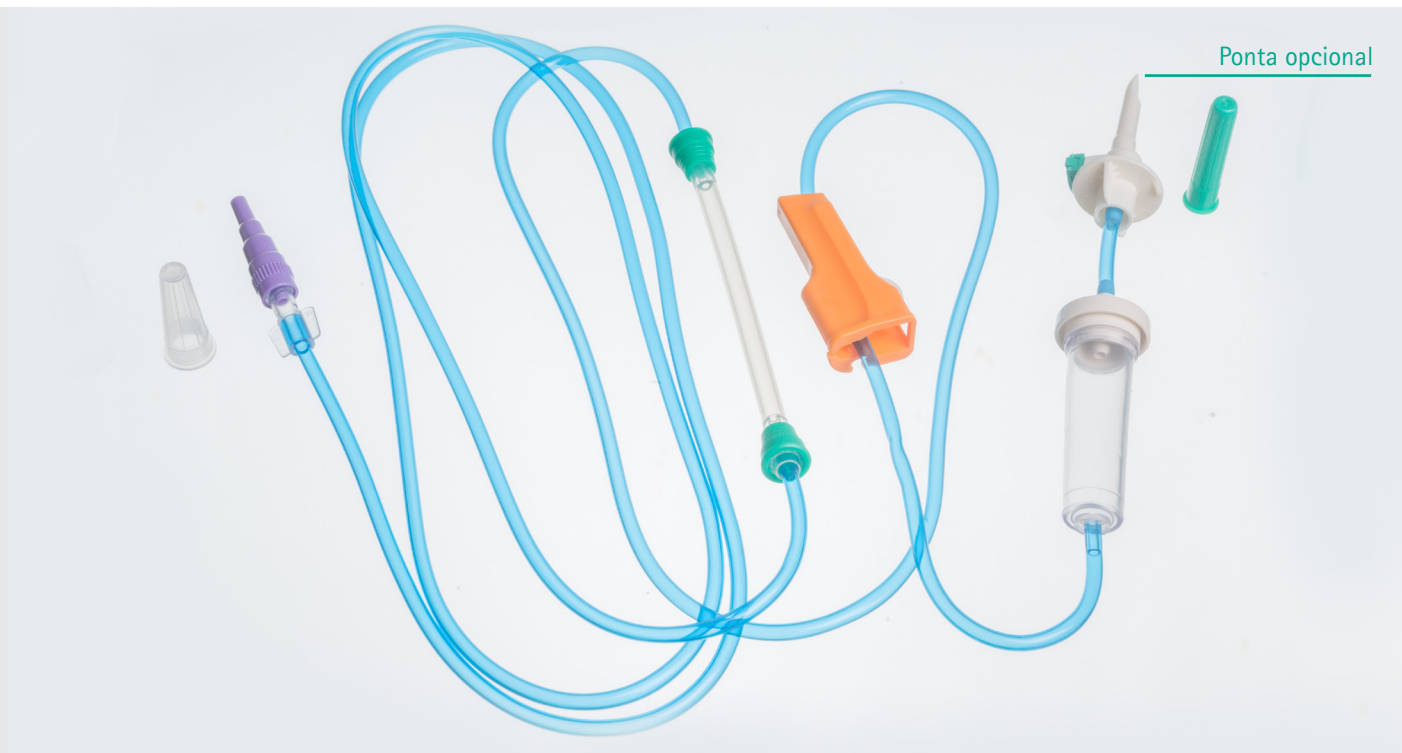
Código:

**402111P**

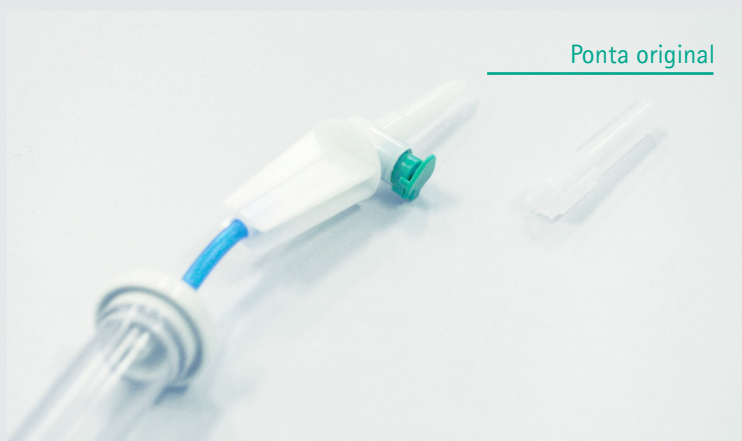
Registro ANVISA:

**80136990733**

Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.

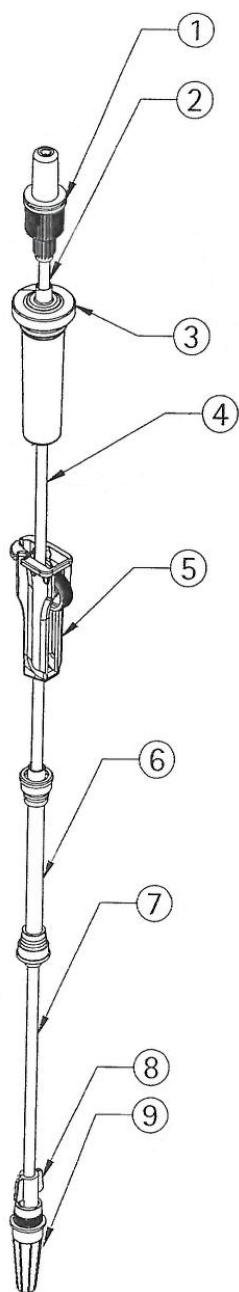


- Ponta perfurante padrão universal
- Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22 $\mu$
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara de gotejamento, sem filtro, em linha
- Tubo em PVC azul com, aproximadamente, 2,04m de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 18,4ml
- Segmento em silicone para bomba
- Pinça rolete
- Látex Free
- Adaptador escalonado para conexão com via enteral do paciente com tampa protetora



# Enteralfix Multispike S Para Bomba de Infusão (402113)

Equipos para Nutrição Enteral em Bombas de Infusão B. Braun



9	Conector Escalonado com tampa protetora
8	Conector Luer fêmea
7	Tubo em PVC, azul, 120cm
6	Segmento de Bomba (Silicone)
5	Pinça Rolete
4	4 Tubo em PVC, azul, 80cm
3	Câmara de Gotejamento sem filtro, em linha
2	Tubo em PVC, azul, 4cm
1	Conector Slim Spike com tampa protetora
Item	Descrição

Nome do produto:

**ENTERALFIX MULTISPIKE S PARA BOMBA DE INFUSÃO**

Código:

**402113**

Registro ANVISA:

**80136990733**

Este desenho não poderá ser alterado, reproduzido, utilizado ou reavalado, no todo ou em parte, qualquer finalidade, sem prévia autorização escrita dos Laboratórios B. Braun S.A.





- Ponta perfurante Multispike/Slim Spike ("em cruz") com conector Luer Lock.
- Padrão macrogotas (1 ml = 20 gotas)
- Câmara de gotejamento, sem filtro, em linha
- Tubo em PVC azul com, aproximadamente, 2,04m de comprimento
- Volume aproximado de preenchimento (priming) = 18,4ml
- Segmento em silicone para bomba
- Pinça rolete
- Látex Free
- Adaptador escalonado para conexão com via enteral do paciente com tampa protetora

B. Braun Brasil | Hospital Care  
Av. Eugênio Borges 1092, Arsenal  
24751-000 | São Gonçalo - RJ - Brasil  
S.A.C: 0800 0227286 | [www.bbraun.com.br](http://www.bbraun.com.br)

HC2656C-0215



Siga a B. Braun nas Redes Sociais:

    
/bbraunbrasil | /bbraunbrasil | @bbraunbrasil

Julho/2015