

**Instrução de USO RDC185/01****Identificação do produto e Apresentação**

Nome Técnico: Conectores e Conexão

Nome Comercial: Conectores

**Modelos:**

- 1077 - Conector T aerosolterapia,
- 1078 - Adaptador tipo cotovelo,
- 1402 - Adaptador Drive Line,
- 1420 - Conector de tubo,
- 1421 - Adaptador universal,
- 1422 - Adaptador multiplo,
- 1565 - Peça bocal,
- 1623 - Adaptador tipo cotovelo,
- 1624 - Adaptador tipo cotovelo com entrada para amostragem de gás tipo luer,
- 1632 - Adaptador tipo cotovelo com entrada para amostragem de gás,
- 1638 - Conector T para nebulização,
- 1639 - Conector T para nebulização,
- 1640 - Adaptador de tubo,
- 1641 - Adaptador tipo cotovelo,
- 1644 - Válvula unidirecional,
- 1648 - Conector T para aerosolterapia,
- 1659 - Adaptador MDI,
- 1660 - Conector universal em Y,
- 1664 - Válvula unidirecional,
- 1665 - Válvula unidirecional,
- 1666 - T valvulado unidirecional,
- 1669 - Adaptador de monitorização,
- 1673 - Adaptador tipo cotovelo,
- 1678 - Adaptador,
- 1751 - Conexões para colocação reta,
- 1764 - Adaptador Neonatal,
- 1768 - Adaptador Step-down,
- 1792 - Adaptador Neonatal,
- 2555 - Adaptador tipo Nipple.



## Instrução de USO RDC185/01

Nº do Cadastro na ANVISA: 10342609002

Proibido Reprocessar

Prazo de Validade: Indeterminado.

Embalagem: Unitária.

Pronto uso

Não estéril

### Fotos de alguns modelos



**1420**



**1421**



**1422**

### Indicação de Uso/Finalidade

Todos os modelos são indicados para uso em conexões de mangueiras, tubos e/ou traqueias empregados em circuitos respiratórios. Com a finalidade de facilitar os procedimentos médico-hospitalares, além de proporcionar flexibilidade na utilização destes componentes.

### Modo de Uso

- Antes de utilizar, certifique-se de que o conector encontra-se adequadamente limpo;
- Ao conectar os componentes dos circuitos respiratórios certifique-se que não há vazamentos;
- Siga o procedimento médico normalmente;
- Descartar após o uso.

### Composição

Polipropileno. Produto livre de látex.



## Instrução de USO RDC185/01

### Condições de Armazenamento

Armazenar o produto em temperatura entre 10 e 45° C, em local seco, ventilado e ao abrigo da luz solar.

### Condições para o Transporte

Os conectores devem ser transportados em temperatura entre 10 e 45°C. Não devem ser expostos ao sol.

### Condições de Manipulação

N/A

### Advertências

- Não utilize o produto caso sua embalagem esteja danificada.
- Faça uso do produto conforme Instruções de uso que o acompanham.
- Os conectores para serem utilizados em circuitos respiratórios obedecem aos requisitos da Norma NBR 10335 (EB 1736) - Conectores para Tubo Traqueal; ABNT NBR 13475:1995 e ABNT NBR 13274:1995.

### Precauções

- Não utilize os conectores sem prévio conhecimento ou supervisão adequada.
- Não utilize os conectores se encontrar vazamento.
- Certifique se os conectores são adequados e se estão conectados corretamente.
- Não utilize este produto para qualquer outra atividade que não a indicada.
- A não observância destas precauções será considerado mau uso do produto.

**Importador/Distribuidor:** CNPH – Comercial Nacional de Produtos Hospitalares

Rua Gama Cerqueira, 331 - CEP: 01539-010 - Cambuci - São Paulo – SP

Tel: 011-3385-9339 – [sac@cnph.com.br](mailto:sac@cnph.com.br)

Responsável Técnico: Morgana Borges de Araújo CRF-SP: 74338



COMERCIAL NACIONAL DE PRODUTOS HOSPITALARES

IUCH-T  
rev.00

## Instrução de USO RDC185/01

Fabricante Responsável: Teleflex Medical; 2917 Week Drive, Research Triangle Park, NC 27709 – EUA.

**Responsável Técnico**

Morgana Borges de Araújo  
Farmacêutico - CRF/SP: 74338