

## Revisão 07

# FICHA TÉCNICA FT 8.039

Emissão: 09/2020



#### MEDVIAS 2 VIAS ANVISA N°80163570041

#### FINALIDADE:

Tem a finalidade de multiplicar o acesso venoso, à adaptação do equipo aos frascos de soluções parenterais de grande volume, seringas, scalp. Conicidade 6% conforme ABNT NBR ISO 594-1 e 594-2 de 2003.

## **COMPOSIÇÃO:**

- 01.Protetor luer look (tampa).
- 02.Conector Luer Look.
- 03.Corta Fluxo.
- 04. Derivação em y.
- 05. Tubo de PVC transparente com diâmetro interno de 2.60 mm ou

neo nato com diâmetro interno 1,90 mm, com duas opções de comprimento:

Tubo com 5 cm cada : totalizando aproximadamente 15 cm o produto completo.

Tubo com 9 cm cada : totalizando aproximadamente 20 cm o produto completo.

06.Conector luer Slip.

- 07. Protetor do conector luer slip (tampa).
- 08.Protetor luer lock reservas (tampas) são opcionais, conforme solicitação do cliente.
- 9. Conector luer lock rotativo.
- 10. Protetor luer lock rotativo (tampa).
- 11. Conector luer lock Valvulado).
- 12.FREE LÁTEX

## ROTULAGEM: Modelo de Rótulo

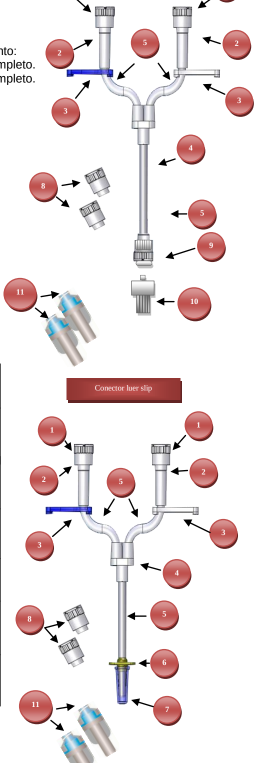




FAB/ESTÉRIL: 00/00

ANVISA Nº 80163570041

LOTE OP.: 00000





# Revisão 07

# FICHA TÉCNICA FT 8.039

Emissão: 09/2020



## EMBALAGEM:

Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura asséptica.

**ESTERILIZAÇÃO:**Produto esterilizado em Oxido de Etileno

## VALIDADE:

Validade 4 anos.

CONTROLE DAS ALTERAÇÕES:

Data	Revisão	Responsável	Alterações
09/2015	00	Yurandy Dominguez	Elaboração
02/2017	01	Joelma C. Brizola	Inclusão Tampas reservas e luz interna
12/2017	02	Joelma C. Brizola	Inclusão de medvias com 20 cm.
08/2018	03	Joelma C. Brizola	Inclusão free látex
06/2019	04	Milena C. Rivera	Inclusão do conector luer lock valvulado
06/2020	05	Milena C. Rivera	Item 05, alteração da palavra "luz interna" para "diâmetro interno".
09/2020	06	Milena C. Rivera	Alteração do diâmetro interno de 1,60 mm para 1,90 mm.
09/2020	07	Milena C. Rivera	Inclusão do código 10340013