

Referência do Produto - RP-440102
Registro de Produto no MS: 80305560050

O Conector valvulado **TRO SOLUSET BR MISC CONECTOR VALVULADO PLUS - MC** é um dispositivo para adaptação em dispositivos intravenosos de infusão para retenção e adição de medicamentos. Tem em seu interior uma válvula em silicone. Quando a válvula está na posição fechada, apresenta uma extremidade de superfície plana, lisa. É um produto estéril, isento de látex e de metal, livre de pirogênico e de uso único. É compatível com sangue, lipídeos e quimioterápicos. Seu sistema fechado impede o uso de agulha. Também é compatível com NBR ISO 10993. Inserção múltipla de 100 vezes/dia. Com fluxo superior a 350 ml/min e não necessita uso de agulha de acordo com NR 32. Este material mantém o sistema de infusão fechado, protegendo o paciente e o usuário de exposições à riscos biológicos

Composição:

- 1 - Válvula em silicone
- 2 - Dispositivo microbiologicamente e mecanicamente valvulado, transparente, confeccionado em policarbonato com fluxo superior a 350ml/min.
- 3 - Conexão luer lock e luer slip, com tampa protetora para manter a esterilidade do produto até o momento do uso.

Priming menor que 0,09ml

O Conector valvulado **TRO SOLUSET BR MISC CONECTOR VALVULADO PLUS - MC** é estéril e para uso único. A esterilização é feita por óxido de etileno. A validade é de 3 anos.

O Conector valvulado **TRO SOLUSET BR MISC CONECTOR VALVULADO PLUS - MC** está de acordo com as normas ISO 594 - 1 e 2 para produtos médicos classe II e é devidamente registrado na ANVISA.

Cada conector valvulado **TRO SOLUSET BR MISC CONECTOR VALVULADO PLUS - MC** é embalado em uma embalagem tipo blister formada por uma bolsa plástica dupla de polietileno, grau médico, e papel grau cirúrgico. Esta embalagem é então colocada dentro de uma caixa de papelão, onde são colocadas 150 peças.

