



# Conjunto Tipo Unidirecional Silicone

O produto é projetado é indicado para ser usado em procedimentos onde se faça necessários a administração de anestesia inalatória por meio de respiração controlada manual.

O Conjunto Tipo Unidirecional é utilizado em conjunto com um Sistema de Anestesia. O produto é conectado a fonte de gases frescos provenientes do Sistema de Anestesia, contendo os gases necessários aos objetivos pretendidos, os quais são armazenados no reservatório (Balão).

**Disponível com:**

- Balão de Silicone de 2 Litros
- Balão de Silicone de 3 Litros


**Componentes:**



Para liberar o gás anestésico e propiciar o procedimento de anestesia inalatória com ventilação manual, a Válvula Tipo Unidirecional controla a direção do fluxo de gases de acordo com a movimentação ventilatória executada pelo usuário. A Válvula, que é unidirecional, possui um sistema que se desloca de acordo com as pressões, direcionando o fluxo de gases para o paciente durante o movimento inspiratório e para a atmosfera durante o movimento expiratório.



Oxigel Materiais Hosp. Ind. e Com. Eireli  
PABX: 11 5567 1766 - Vendas: 11 5567 1764

 WhatsApp: 11 5567 1762

[oxigel@oxigel.com.br](mailto:oxigel@oxigel.com.br)

[www.oxigel.com.br](http://www.oxigel.com.br)