

**EXTENSOR PARA OXIGENOTERAPIA E VÁCUO
ANVISA Nº80163570007****FINALIDADE:**

É indicado como extensores para sistema de gases medicinais. É utilizado para conectar o balão de oxigênio com a máscara de oxigênio, ou conectar o sistema de vácuo com uma sonda de aspiração.

COMPOSIÇÃO:

1. Conectores: Confeccionados em PVC (cloreto de polivinila) flexível, atóxico, anelado ou ponteira e compatível com os umidificadores nacionais.
2. Tubo: Confeccionado em PVC atóxico sem emendas, com comprimento de 100, 150, 200, 300 até 500 mm, com diâmetro interno de 6 mm e externo de 8 mm.
3. FREE LÁTEX

ROTULAGEM: Modelo de Rotulo

COD: 10602011 – EXTENSOR CATETER OXIGENIO 100CM	
LOTE.OP: 00000 ESTERIL/FAB: 00/00/00	7 898487 862685
ANVISA Nº 80163570007	
COD: 10602020 – EXTENSOR CATETER OXIGENIO 150CM	
LOTE.OP: 00000 ESTERIL/FAB: 00/00/00	7 898487 862692
ANVISA Nº 80163570007	
COD: 10602030 – EXTENSOR CATETER OXIGENIO 200CM	
LOTE.OP: 00000 ESTERIL/FAB: 00/00/00	7 898487 862708
ANVISA Nº 80163570007	

EMBALAGEM:

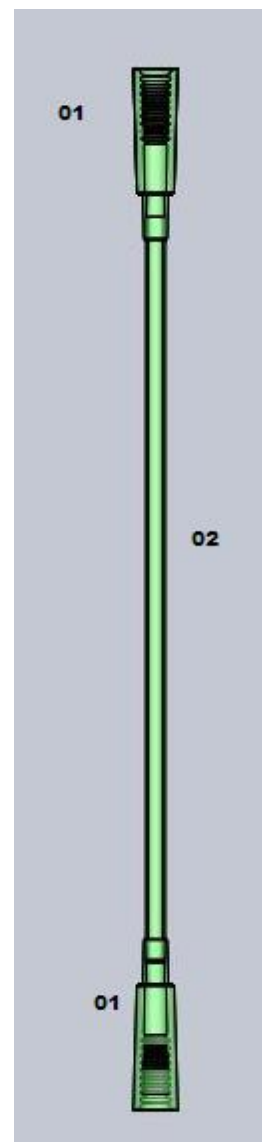
Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura asséptica.

ESTERILIZAÇÃO:

Produto esterilizado em Oxido de Etileno.

VALIDADE:

Validade 4 anos.



CONTROLE DAS ALTERAÇÕES:

Data	Revisão	Responsável	Alterações
08/2018	02	Joelma C. Brizola	Inclusão free látex
10/2019	03	Milena Costa Rivera	Alteração do nome do Coordenador da Qualidade de “Joelma Cristina Brizola” para “Milena Costa Rivera”.
02/2022	04	Gessica Dias Correia	Alteração do nome da Coordenadora da Qualidade de “Milena Costa Rivera” para “Gessica Dias Correia”.