## ACESSÓRIOS

## OXYMAG E AGILE



BLENDER
Misturador de gases
Composição: suporte, mangueiras $\mathrm{O}_{2}$
e AR e extensão de $\mathrm{O}_{2} 30 \mathrm{~cm}$.

## CODIGO | 1704444



$$
\begin{aligned}
& \text { MÁSCARA } \\
& \text { Para ventilação não invasiva. } \\
& \text { TAMANHO } \\
& 5 \\
& 3
\end{aligned} \text { CÓDIGO } \quad \mathbf{1 7 0 2 6 5 0} \begin{array}{c|}
\hline 1702651 \\
0
\end{array}
$$



SENSOR DE FLUXO AUTOCLAVAVEL*

| TIPO | CÓDIGO |
| :---: | :---: |
| Neonatal | 3201098 |
| Pediátrico | 3201099 |
| Adulto | 3201100 |
| Kit Adu/Ped/Neo* <br> Conector universal <br> silicone $1,6 \mathrm{~m}$ | $\mathbf{5 0 0 1 7 4 8}$ |
| $\mathbf{3 8 0 2 0 5 8}$ |  |



SIMULADOR PULMONAR
Usado para análise dos ventiladores pulmonares 22 mm . Necessário o uso de resistência.

| Adulto 2000 ml | 3902781 |
| :---: | :---: |
| Adulto 1000 ml | 3901840 |
| Pediátrico 500 ml | 3901839 |
| Neonatal 40 ml | 1702920 |

CIRCUITO RESPIRATORIO Circuito autoclavável com drenos.


$$
\begin{array}{l|l}
\text { Adulto } 1,2 \mathrm{~m} \text { com } \mathrm{Y} & \mathbf{1 7 0 3 2 1 8} \\
\text { Adulto } 1,6 \mathrm{~m} \text { com } \mathrm{Y} & \mathbf{1 7 0 4 6 0 1} \\
\text { Adulto } 1,6 \mathrm{~m} \text { com Y90 } & \mathbf{1 7 0 4 6 0 3} \\
\text { Pediátrico } 1,2 \mathrm{~m} \text { com }{\mathrm{Y} 90^{\circ}}^{\circ} & 1702654 \\
\text { Neonatal } 1,2 \mathrm{~m} \text { com }{\mathrm{Y} 90^{\circ}}^{\circ} & \mathbf{1 7 0 2 6 5 5}
\end{array}
$$



FILTRO*
Envelope com 3 unidades de filtros de barreira para o equipamento de transporte

CODIGO | 1702656


## RESISTÊNCIA

Utilizada para análise dos ventiladores, unto com o uso do balão de teste.

| TIPO | CÓDIGO |
| :---: | :---: |
| RP 50 | $\mathbf{3 8 0 2 1 9 7}$ |
| RP 20 | $\mathbf{3 8 0 2 1 9 6}$ |

[^0]

BRAÇO ARTICULADO PARA SUPORTE DE CIRCUITOS RESPIRATÓRIOS


PEDESTAL COM RODIZIOS
PARA EQUIPAMENTO DE
TRANSPORTE
CÓDIGO | 3802668


DIAFRAGMA E VÁLVULA EXPIRATÓRIA*
EXPIRATORIA
Utilizado na mudança de fase inspiratória para expiratória.

| TIPO | CÓDIGO |
| :---: | :---: |
| Diafragma | $\mathbf{3 8 0 0 2 4 8}$ |
| Válvula <br> expiratória | $\mathbf{3 8 0 4 8 6 5}$ |



CABO DE FORÇA - DC 12V-4VIAS COM PLUGUE AUTOMOTIVO Para alimentação de energia através para aimentacao de enro.

CÓDIGO | 2802671


MALA DE TRANSPORTE
Modelo
Código
Com Cilindro 1702875 Sem Cilindro 1704784

* Acessórios padrão do OxyMag e Agile.


[^0]:    *Acessórios padrão do OxyMag e Agile

