



Copo humidificador de oxigénio esterilizável

Descrição

O oxigénio seco obtém níveis de humidade próximos aos do ambiente.

Baixo nível de ruído: ambiente clínico silencioso e maior conforto do paciente.

Materiais: jarra de policarbonato, tampa de poliamida e encaixe de entrada em latão (niquelado fosco) . Tubo difusor em poliuretano, difusor em polietileno e junta de vedação em NBR. Sem látex.

Esterilizável em autoclave a 121 °C.

Encaixe de entrada: DISS 02 9/16" • 18h UNF.

Conector do bico da mangueira para a tubulação do paciente.

Capacidade: 350ml.

Possibilidade de garrafa umidificadora com válvula de sobrepressão de 4 PSI, indicando ao usuário a existência de possíveis restrições de vazão.

Dimensões: 75 mm (base) • 85 mm (tampa) x 170 mm.

Peso: 160g.