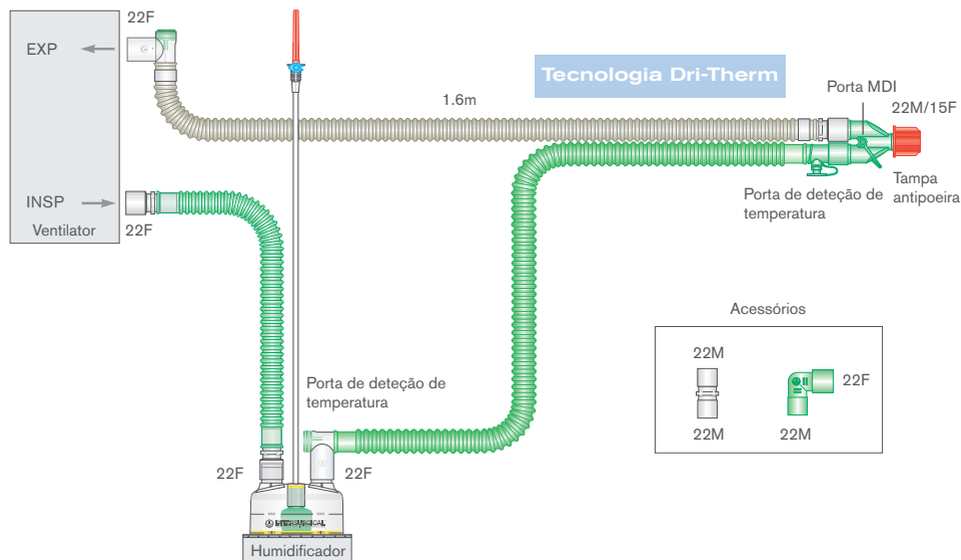




Sistema respiratório com fio aquecido duplo Dri-Therm™

Tecnologia reduzida condensada



Código	Descrição	Qtd. por caixa
2066310	Sistema respiratório com fio aquecido duplo Dri-Therm de 22 mm com câmara de autoenchimento e tubo articulado extra. ≥ 1,6 m	7



Qualidade, inovação e escolha

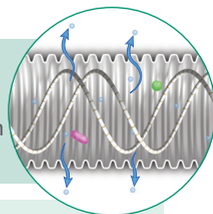
Interaja connosco



www.intersurgical.pt

Sistemas respiratórios com fio aquecido duplo Dri-Therm™

O tubo expiratório permeável permite a passagem de moléculas de água mais pequenas através da parede do tubo articulado. As bactérias e os vírus permanecem no tubo, devido à sua maior dimensão.



Peça em Y e tubo transparentes para garantir a visibilidade de acordo com as recomendações — é normal ver condensação

Evita ventoinhas e aparelhos de ar condicionado



Câmara de autoenchimento com dois flutuadores e placa de aquecimento revestida para proteção

Codificação de cores dos tubos articulados inspiratório (verde) e expiratório (branco)



Guarnições cónicas de empurrar e rodar garantem uma selagem segura com ligações herméticas de assinatura

onector da porta MDI (garantir que este está fechado ao realizar o teste de circuito no ventilador)



Menos condensação — melhor filtração