



OJR410VT

OJR412VT

OJR414VT

OJR416VT

OJR418VT

TAMANHOS DA INTERFACE	XS	S	M	L	XL
Peso (por kit)	8,9 g	9,3 g	11,5 g	15,7 g	16,0 g
Descrição	O kit de transição para ventilador Optiflow™ Junior 2 da F&P permite o uso da interface Optiflow Junior 2 com circuitos respiratórios aprovados da F&P, quando conectados a um ventilador, para fornecer alto fluxo nasal aquecido e umidificado. Terapia de (NHF).				

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Conexão	Conecotor de fácil encaixe
Quantidade	Caixa com 5 unidades
Componentes da caixa	Interface nasal F&P Optiflow Junior 2, adaptador, instruções de uso
Materiais de embalagem	Exterior: caixa de papelão; instruções de uso: papel
Dimensões da embalagem (C x L x A mm)	Caixa: 155 x 149 x 103

DESEMPENHO

Variação da temperatura ambiente	18 – 26 °C/64 – 79 °F
Utilização	Utilização por um único paciente
Duração de utilização	14 dias
Temperatura de armazenamento	Mín: -10 °C/14 °F, Máx: +50 °C/122 °F
Validade	5 anos

COMPONENTES E COMPOSIÇÕES

Materiais predominantes	Interface: elastrômero termoplástico, hidrocoloide, ABS, aço inoxidável Adaptador: polipropileno
Materiais ausentes	Não fabricado com látex natural, PVC ou ftalatos (DEHP, DBP, BBP)
Modo de fabricação	Dispositivo não invasivo; produzido em ambiente de trabalho controlado
Descarte	Incineração ou de acordo com o protocolo hospitalar para interface e adaptador; embalagem de garra e etiqueta PET reciclável



TAMANHOS DA INTERFACE		XS	S	M	L	XL
UMIDIFICADORES COMPATÍVEIS	CIRCUITO	TAXAS DE FLUXO* (L/MIN)				
	MR850 RT265	4 - 8	4 - 9	4 - 10	4 - 15	4 - 15
	RT266	1 - 4	1 - 4	1 - 4	1 - 4	1 - 4
	950N80, 950N81, 950N82, 950N61	0,5 - 10	0,5 - 10	0,5 - 11	0,5 - 28	0,5 - 31
	950P81	1 - 10	1 - 10	1 - 11	1 - 34	1 - 36

PEÇAS SOBRESALENTES COMPATÍVEIS

F&P Wigglepads 2	WJR110	WJR112
Dimensões da embalagem (C x L x A mm) - Embalagem	110 x 85 x 30	113 x 82 x 25
Dimensões da embalagem (C x L x A mm) - Estojo	172 x 124 x 30	175 x 125 x 32
Quantidade	Estojo: 40 cada (2 embalagens de 20)	

REGULAMENTAÇÃO

Classificação	AU IIa, UE IIa, Canadá IIa, EUA I	
País de origem	Nova Zelândia	
Órgão notificado	TÜV SÜD Product Services GmbH CE0123	
Standard	Cones médicos usados em conformidade com a ISO 5356-1	
Código GTIN - Interface nasal OJ2	OJR410VT	09420012448941
	OJR412VT	09420012448965
	OJR414VT	09420012448989
	OJR416VT	09420012449009
	OJR418VT	09420012448828
Código GTIN - Wigglepads 2	WJR110	09420012454829
	WJR112	09420012454812
Código GMDN	35201	

* As taxas de fluxo acima indicadas descrevem a capacidade técnica do produto quando utilizado ao nível do mar. Certifique-se de usar discernimento clínico ao prescrever taxas de fluxo.

** F&P 950™ O sistema F&P 950 pode não estar disponível em todos os países.

Nem todas as plataformas estão disponíveis em todos os mercados.