







Critical Care • Interfacce Paziente



# VariFit™ maschera per ventilazione non-invasiva con tecnologia AlRgel®

VariFit è una maschera monopaziente per terapia NIV per l'impiego in ambito ospedaliero. E' dotata di un innovativo cuscino con tecnologia AIR°gel® per un maggiore comfort del paziente. I raccordi angolati hanno un codice-colore per semplificare agli operatori sanitari la scelta della maschera corretta: per la terapia CPAP/bilevel con circuito per ventilazione a linea singola, o per ventilazione non-invasiva con circuito per ventilazione a doppia linea. Il nucale traspirante con sistema di sganciamento rapido è progettato per adattarsi al paziente e garantire la massima confortevolezza.

Video disponibile su www.intersurgical.it

AIR°GE Massimo comfort e leggerezza. Riduce al minimo i punti di pressione e l'irritazione cutanea

### Cuscino Advanced Technology™

Tecnologia e forma anatomica del cuscino assicurano tenuta efficace e vestibilità comoda

#### Nucale con Active Connector™

Gli agganci del nucale si muovono con il paziente per una tenuta sempre affidabile

### Raccordo angolato con rotazione a 360°

Per un posizionamento ottimale del tubo e una migliore mobilità

Distanziatore frontale

L'esclusiva caratteristica di flessibilità del supporto frontale assicura una maggiore stabilità e tenuta senza entrare in contatto con la cute

### Maschera ventilata (2260000, 2261000, 2262000 e 2277000)

Maschera ventilata con valvola anti-asfissia per l'impiego con dispositivi CPAP/bilevel

#### Porta per ossigeno

Per la somministrazione di ossigeno supplementare

Valvola antisoffocamento (escluso i codici 2265000, 2266000, 2267000 e 2279000)

Previene il rebreathing in caso di ventilazione inadeguata

# Raccordi angolati con codice-colore

Aiutano l'operatore a scegliere l'opzione corretta

AIRgel, Flexible Spacebar, Advanced Cushion Technology e Active Headgear Connector sono marchi registrati Sleepnet Corporation.

Codice	Descrizione	Colore raccordo	Q.tà/scatola
	Per l'impiego con circuito di ventilazione a linea singola senza porta di sca	arico per CO <sub>2</sub>	
2260000	VariFit maschera ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Small		8
2261000	VariFit maschera ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Medium		8
2262000	VariFit maschera ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Large		8
2277000	VariFit maschera ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Extra Large		8
	Per l'impiego concircuito di ventilazione a linea singola con porta di scarico per CO <sub>2</sub>		
2263000	VariFit maschera non ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Small	$\overline{}$	8
2264000	VariFit maschera non ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Medium	$\overline{}$	8
2269000	VariFit maschera non ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Large	$\overline{}$	8
2278000	VariFit maschera non ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Extra Large	$\overline{}$	8
	Per l'impiego con circuito di ventilazione a doppia linea		
2265000	VariFit maschera non ventilata, Adulto Small		8
2266000	VariFit maschera non ventilata, Adulto Medium		8
2267000	VariFit maschera non ventilata, Adulto Large		8
2279000	VariFit maschera non ventilata, Adulto Extra Large		8



Distributore: Intersurgical SpA, Via Tonino Morandi, 12 - 41037 Mirandola (MO), Italia T: +39 05353 20836 F: +39 0535 418 234 info@intersurgical.it www.intersurgical.it

Materiale informativo destinato esclusivamente ad Operatori Sanitari

Fabbricante: Sleepnet Corporation 55, Merrill Industrial Drive, Hampton, NH 03842-1961, USA

### Rispetta l'ambiente!

Prima di stampare pensa al dispendio di energia e carta. Se desideri stampare ugualmente, privilegia il fronte/retro.





IS1.41\_IT • Issue 6 01.21