



VariFit™ – maschera per NIV



Critical Care ▪ Interfacce Paziente



VariFit™ maschera per ventilazione non-invasiva con tecnologia AIR^ogel[®]

VariFit è una maschera monopaziente per terapia NIV per l'impiego in ambito ospedaliero. E' dotata di un innovativo cuscino con tecnologia AIR^ogel[®] 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.

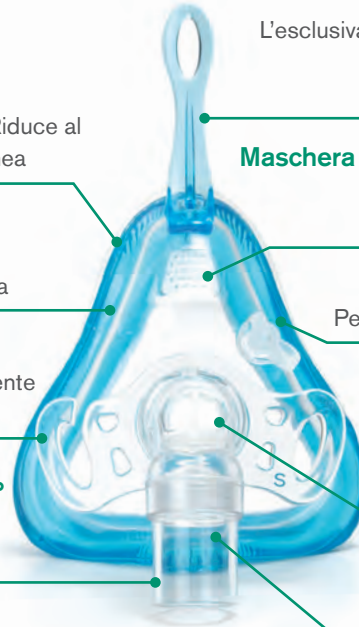
▶ Video disponibile su www.intersurgical.it

AIR^ogel[®] 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 scarico per CO₂			
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 CO₂			
2263000	VariFit maschera non ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Small	◐	8
2264000	VariFit maschera non ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Medium	◐	8
2269000	VariFit maschera non ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Large	◐	8
2278000	VariFit maschera non ventilata con valvola anti-asfissia, Adulto Extra Large	◐	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