

MASCHERA NASALE RIUTILIZZABILE  
“FLEXIFIT” MISURA UNIVERSALE  
VENTILATA PER CPAP E BI-LEVEL  
COMPLETA DI FASCE NUCALI



Maschera nasale “FLEXIFIT” per CPAP e Bi-Level.

La maschera nasale HC407 è prodotta in un'unica misura universale che garantisce un'ottima tenuta su pazienti con diverse caratteristiche facciali, in quanto sviluppata in base a studi effettuati su un vasto database di informazioni.

Le dimensioni della maschera stessa sono estremamente ridotte per garantire il massimo comfort anche su pazienti con problemi di claustrofobia.

La maschera e le fasce nicali sono già assemblate in un'unica confezione, rendendo immediato e semplice l'utilizzo della maschera.

Le fasce in Breathoprene™ sono fresche, leggere e comode da indossare.

L'esclusivo sistema di fissaggio a scorrimento (glider) permette al paziente di muovere liberamente la testa senza provocare lo spostamento della maschera, e di sganciare le fasce nicali in modo rapido mantenendo la regolazione iniziale.

Il cuscinetto interno in schiuma e quello esterno in silicone satinato garantiscono una tenuta e un comfort ottimale.

Il tubo si connette alla maschera in modo facile e veloce e può ruotare di 360° in entrambe le direzioni facilitando il posizionamento della maschera stessa.

#### **Contenuto della confezione:**

- n° 1 Maschera nasale “FLEXIFIT” HC407
- n° 1 Fasce nicali

**Materiali:**

Scocca della maschera:	Policarbonato (PC)
Cuscinetto nasale esterno:	Silicone
Cuscinetto in schiuma interno:	Schiuma di Poliuretano
Connettore a gomito:	Policarbonato (PC)
Appoggi frontali:	Silicone
Fascia a scorrimento Glider™:	Nylon (PA)
Fasce nucaali:	Breathe-o-prene™ (Lycra™/Poliuretano)

**Caratteristiche della maschera:**

- Pressione operativa: 3 – 25 cmH<sub>2</sub>O
- Spazio morto incluso connettore e tubo a gomito: 65 cc

**Resistenza al flusso:**

Calo di pressione nella maschera a 50 l/min: 0,1 cm H<sub>2</sub>O  
Calo di pressione nella maschera a 100 l/min: 0,4 cm H<sub>2</sub>O