

## MASCHERA ORONASALE AIRFIT F20



La maschera AirFit™ F20 è una maschera oro-nasale per ventiloterapia con fori per l'esalazione della CO<sup>2</sup> incorporati (non necessita perciò di valvole espiratorie aggiuntive).

Utilizzabile con tutti i tipi di ventilatori pressometrici che richiedono una maschera con valvola espiratoria inclusa e con tutti i tipi di ventilatori presso-volumetrici configurati per la ventilazione a perdite.

La maschera Air Fit™ F20 ed il copricapo sono interamente costituiti da materiali leggeri e morbidi.

E' composta da cuscinetto in silicone, scocca comprensiva di connettore con fori di esalazione della CO<sup>2</sup> e copricapo in fibra sintetica Elastan e schiuma di poliuretano. Dotata di clips magnetiche a sgancio/riaggancio rapido.

La maschera non contiene latex, PVC e ftalati come DEHP, DBP e BBP in nessuno dei componenti.

### **Caratteristiche Tecniche:**

Pressione terapeutica (cmH<sub>2</sub>O): 4 – 4

Resistenza (con valvola anti-asfissia chiusa all'atmosfera): caduta di pressione misurata nominale a 50 L/min 0,2 cmH<sub>2</sub>O - a 100L/min 0,8 cmH<sub>2</sub>O

Resistenza inspiratoria ed espiratoria (con valvola anti-asfissia chiusa all'atmosfera): inspirazione a 50 L/min = 0,5 cmH<sub>2</sub>O - espirazione a 50 L/min = 0,6 cmH<sub>2</sub>O

Spazio morto massimo: volume espresso, con cuscinetti di misura Large, pari a 240 mL

Pressione con la valvola anti-asfissia aperta all'atmosfera: ≤ 4 cmH<sub>2</sub>O

Pressione con la valvola anti-asfissia chiusa all'atmosfera: ≤ 4 cmH<sub>2</sub>O

Temperatura di esercizio: da 5°C a 40°C

Umidità di esercizio: da 15 a 95% non condensante

Temperatura di stoccaggio e trasporto: da -20°C a +60°C

Umidità di stoccaggio e trasporto: fino al 95% non condensante

Emissioni acustiche: VALORI NUMERO BINARIO EMISSIONI ACUSTICHE DICHIARATE come da norma ISO 4871. La potenza acustica della maschera secondo la ponderazione A e di 31 dBA, con un margine d'incertezza di 3 dBA. Il livello di pressione acustica della maschera secondo la ponderazione A alla distanza di 1 m e di 23 dBA, con un margine d'incertezza di 3 dBA.

Dimensioni lorde:

maschera completamente assemblata con gruppo del gomito (senza copricapo) 154 mm (A) x 159 mm (L) x 147 mm (P)

Nel libretto di istruzioni incluso nella confezione, si trovano anche le indicazioni dettagliate per la cura e la pulizia.