

SCHEDA TECNICA

Maschera a cuscinetti nasali **BREVIDA™**
completa di fasce nicali

CODICE: BRE1SMU

REV 29-09-2016 _____ Pag 1 di 4 _____

Nome Commerciale: Maschera a cuscinetti nasali **BREVIDA™** multimisura ventilata per CPAP e BiLevel completa di fasce nicali e di due cuscinetti di diversa misura intercambiabili (Xs-S e M-L)

Codice: BRE1SMU

Marcatura: CE

Classe CE: IIa

Riferimenti Normativi: 93/42/EEC

Confezionamento: Singolo

Codice CND: R03010102

Codice RDM: 1460020/R

LATEX FREE

Prodotto da: Fisher&Paykel HealthCare Ltd.

Stabilimenti: Auckland - New Zealand

Distribuito da: Fisher&Paykel HealthCare S.A.S.

Immagine:



Maschera a cuscinetti nasali **BREVIDA™** codice: BRE1SMU

SCHEDA TECNICA

Maschera a cuscinetti nasali **BREVIDA™** completa di fasce nicali

CODICI BREVIDA™: BRE1SMU

REV 29-09-2016 _____ Pag 2 di 4 _____

Descrizione:

La maschera a cuscinetti nasali **BREVIDA™** è progettata per garantire il massimo comfort del paziente senza rinunciare alle prestazioni.

L'innovativo cuscinetto **AirPillow™** auto conformante e la scelta tra cuscinetti nasali di diversa misura garantiscono massima versatilità

Grazie al rivoluzionario cuscinetto **AirPillow™**, la maschera a cuscinetti nasali **BREVIDA™** porta comfort, tenuta e facilità d'uso a livelli ottimali.

Caratteristiche principali:

➤ **Cuscinetto Airpillow™**

Morbido, confortevole ed efficace, è progettato per auto gonfiarsi con la pressione della CPAP e garantire una tenuta efficace e confortevole direttamente nelle narici e attorno al naso.

Gonfiandosi alleggerisce il peso della maschera che rimane "in sospensione" e può muoversi e ruotare in qualsiasi direzione garantendo un comfort ottimale senza compromettere l'aderenza del cuscinetto stesso.

Il cuscinetto **Airpillow™** è disponibile in due diverse misure intercambiabili tra loro (Xs-S e M-L).

Il cuscinetto in silicone **Airpillow™** ha uno spessore variabile (tecnologia VTS™) per alleggerire la pressione dello stesso nei punti di maggior contatto con il naso. I supporti laterali del cuscinetto **Airpillow™**, sono stati progettati per ridurre la probabilità di spostamento del cuscinetto durante il sonno.



➤ **Tecnologia VisiBlue™**



La tecnologia **VisiBlue™** è stata sviluppata ed integrata sulla maschera per garantire un corretto posizionamento, utilizzo, smontaggio e riassetto della maschera da parte del paziente, grazie a delle colorazioni azzurre incorporate sulle parti principali della maschera (cuscinetto, struttura della maschera, connettori e nucale).

La tecnologia **VisiBlue™** semplifica inoltre il processo di educazione all'utilizzo della maschera da parte degli operatori del settore e del personale sanitario.

SHEDA TECNICA

Maschera a cuscinetti nasali BREVIDA™
completa di fasce nicali

CODICI BREVIDA™: BRE1SMU

REV 29-09-2016 _____ Pag 3 di 4 _____

➤ Fasce Nicali Regolabili



Le nuove fasce nicali, morbide, leggere e prive di cuciture interne sono state progettate per garantire un confort ottimale a contatto con il viso del paziente. La stabilità delle stesse permette alla maschera di rimanere in posizione durante il sonno.

Le fasce nicali sono regolabili tramite delle chiusure in velcro in modo da potersi adattare a tutti i pazienti; sono stati inseriti dei rilievi visivi per agevolare e garantire la corretta regolazione.

➤ Diffusore Lavabile



Il connettore ventilato è dotato dell'innovativo diffusore lavabile a lunga durata che riduce il rumore per un utilizzo della maschera silenziosissimo e diffonde l'aria riducendolo al minimo il fastidioso flusso di uscita dalla maschera.

Il diffusore integrato nel coperchio è ora lavabile e più duraturo e non richiede pertanto la sostituzione periodica del filtro diffusore.

➤ Tubo flessibile

Il tubo di erogazione è leggero, flessibile e progettato per ridurre al minimo la pressione e la trazione esercitate dalla maschera sul viso.

La giuntura a sfera garantisce una maggiore flessibilità nel movimento e nel posizionamento del tubo.

Codice per ordini:

BRE1SMU

Maschera a cuscinetti nasali BREVIDA™ - multimisura

SCHEDA TECNICA

Maschera a cuscinetti nasali **BREVIDA™**
completa di fasce nicali

CODICI BREVIDA™: BRE1SMU

REV 29-09-2016 _____ Pag 4 di 4 _____

Contenuto della confezione:

- Maschera a cuscinetti nasali multimisura **BREVIDA™**
- Due cuscinetti intercambiabili in silicone **Airpillow™** - 1 cuscinetto misura Xs-S ed 1 Cuscinetto misura M-L
- Fasce nicali regolabili
- Due diffusori lavabili (uno di ricambio)
- *Semplice Guida* per indossare la maschera
- Manuale d'uso multilingua

Caratteristiche della maschera:

- **Pressione di funzionamento:** 4-25 cmH₂O
- **Spazio morto:** Misura Xs-S: 29cc
Misura M-L: 33cc;
- **Resistenza al flusso:**
Calo di pressione in maschera Xs-S con diffusore a 50 L/min: 1,7 cmH₂O +/- 12%
Calo di pressione in maschera M-L con diffusore a 50 L/min: 1,0 cmH₂O +/- 12%
Calo di pressione in maschera Xs-S con diffusore a 100 L/min: 6,2 cmH₂O +/- 11%
Calo di pressione in maschera Xs-S con diffusore a 100 L/min: 3,8 cmH₂O +/- 11%

Per ulteriori dettagli si rimanda al manuale d'uso

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono fornite a titolo indicativo, e non sostituiscono i documenti di riferimento, in particolar modo il manuale d'uso e/o il manuale tecnico