

MASCHERINA CHIRURGICA 3020 con elastici

Scheda Tecnica	
Revisione: 1	Edizione: 23/07/2009
Prodotto Importato da:	Berica Hygiene s.r.l. Italy
Destinazione d'uso:	<i>Masks, surgical (art 24 D.Lgs. n. 46/97) / Codice 12458 secondo progetto di norma CEN prEN 1874 – UMDNS; Dispositivo medico in Classe I ai sensi D.Lgs. n. 46/97 (in attuazione Direttiva CEE 93/42), in quanto dispositivo non invasivo (Allegato IX -Comma III – Punto 1.1 - Regola 1)</i>
Attestazione CE	Autocertificazione



1. Descrizione: mascherina chirurgica 3020 della linea “DERMALINE”, saldata a ultrasuoni. Costituita da 3 strati di tessuto non tessuto idrorepellente e completamente privi di fibre di vetro ed amianto. Ciascuno strato di tessuto non tessuto è strutturato diversamente per la specifica funzione a cui è destinato: protettiva, filtrante, idrorepellente. Con barretta nasale in metallo zincato ed elastici auricolari.

2. Materiale: Tessuto non tessuto di polipropilene

3. Proprietà Fisiche:

<i>Dimensioni</i>	Maschera : mm 175 x 95 (+/- 2 mm) - Laccio : mm 395 x 20
<i>Peso</i>	4,5 gr.
<i>Elastici</i>	In poliestere con elastomero anallergico ed atraumatico
<i>Barretta Nasale</i>	In metallo zincato ricoperto in cellulosa biodegradabile , facilmente modellabile ed atraumatico.
<i>Efficienza Filtrante (B.F.E.)</i>	> 99% per particelle non inferiori a un micron
<i>Resistenza al flusso respiratorio</i>	mm H ₂ O / cm ² < 2,5
<i>1° Strato esterno colorato (light blue)</i>	100% polipropilene idrofobico – spessore 18 g / m ² Lunghezza 175 +/-2 mm / Larghezza 175 +/-1 mm
<i>2° Strato filtrante intermedio</i>	Melt blown di fibrille di polipropilene – spessore 18 g/m ² Lunghezza 175 +/-2 mm / Larghezza 175 +/-1 mm
<i>3° Strato interno idrorepellente</i>	100% polipropilene a rete – spessore 30 g / m ² Lunghezza 175 +/-2 mm / Larghezza 200 +/-1 mm
<i>Saldatura</i>	Ad ultrasuoni
<i>Permeabilità all'aria</i>	Delta P < 2
<i>Altre caratteristiche</i>	Non sterile / Latex Free / Non contiene fibre di vetro

Confezionamento: Box: 50 pezzi / cartone: 20 box (1000 pezzi)

Destinazione d'uso: settore medico-ospedaliero, dentale, laboratorio.

ISTRUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Temperatura: conservare ad una temperatura compresa tra -5° e 40°C

Umidità: Conservare in ambiente asciutto

Luce solare: non esporre direttamente alla luce solare

Paese di provenienza: Malaysia