


Scheda Tecnica

Divisione:
Professional

ST-M-MAS01
Rev.2.10/10/2017

Pagina
1/2

1.01 Nome Commerciale		MASCHERINA CHIRURGICA 3020 con elastici	
	1.02 Prodotto Importato da		
	Berich S.p.A.		
	1.03 Fabbricante / Distributore Italiano (con obblighi ed oneri ai sensi Direttiva CEE 93/42, allegato I, punto 13.3, lettera a)		
	Berich S.p.A.		
	1.04 Paese di Provenienza		
	Paesi extra U.E.		
	1.05 Marcatura CE		
	Ai sensi del D.Lgs. 37/2010 in attuazione della Direttiva 2007/47/CE, in quanto dispositivo non invasivo ad uso temporaneo. Classe di Appartenenza: Classe I		
	1.06 Attestazione CE		
	Disponibile a richiesta		
1.07 Destinazione d'uso			
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) Conforme EN 14683 Tipo II			
COLORE AZZURRO			
1.08 Taglia	UNICA		
1.09 Codice Articolo	40606A		
1.10 Codice EAN confezione primaria	8024151806412		
1.11 Codice EAN cartone	8024151806412		
COLORE VERDE			
1.08 Taglia	UNICA		
1.09 Codice Articolo	40608		
1.10 Codice EAN confezione primaria	8024151406087		
1.11 Codice EAN cartone	8024151406087		
1.11 Codice CND	T020601		
1.11 Repertorio	600187		
1.12 Descrizione	Mascherina chirurgica a tre strati in TNT ad alto potere filtrante. Strato esterno traspirante ed idrorepellente; strato intermedio in PLP idrofilo ad alto potere filtrante; strato interno ipoallergenico. Barretta nasale modellabile. COLORE AZZURRO O VERDE		
1.13 Utilizzo consigliato	Settore medico ospedaliero, dentale e laboratorio		
1.14 Materia Prima	Tessuto non tessuto di polipropilene		
1.15 Istruzioni per l'uso e 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	

Scheda Tecnica

Divisione:
Professional

ST-M-MAS01
Rev.2.10/10/2017

Pagina
2/2

2. Proprietà Fisiche:

Dimensioni	Maschera : mm 175 x 95 (+/- 2 mm) - Laccio : mm 395 x 20
Peso	3,2 gr.
Elastici	In poliestere con elastomero anallergico ed atraumatico
Barretta Nasale	In metallo zincato ricoperto in cellulosa biodegradabile , facilmente modellabile ed atraumatico.
Efficienza Filtrante (B.F.E.)	> 99% per particelle non inferiori a un micron
Resistenza al flusso respiratorio	mm H2O / cm 2 < 2,5
1° Strato esterno colorato (light blue)	100% polipropilene idrofobico – spessore 18 g / m2 Lunghezza 175 +/-2 mm / Larghezza 175 +/-1 mm
2° Strato filtrante intermedio	Melt blown di fibrille di polipropilene – spessore 18 g/m2 Lunghezza 175 +/-2 mm / Larghezza 175 +/-1 mm
3° Strato interno idrorepellente	100% polipropilene a rete – spessore 30 g / m2 Lunghezza 175 +/-2 mm / Larghezza 200 +/-1 mm
Saldatura	Ad ultrasuoni
Permeabilità all'aria	Delta P < 2
Altre caratteristiche	Non sterile / Latex Free / Non contiene fibre di vetro

3 Confezione Primaria		6. Cartone	
5.01 Contenuto	50 pezzi per box;	6.01 Contenuto	20 box (1000 pezzi)
5.02 Dimensioni	180 x 100 x 75 mm	6.02 Dimensioni	525 x 370 x 165 mm
5.03 Materiale	cartoncino grayback 400 gr. m ²	6.03 Materiale	cartone ondulato WTL 180/TL 175 BF