

DIMAR

100%
MADE IN ITALY

DimAir Line

5° PUNTO DI FISSAGGIO

MAGGIOR SPAZIO
PER IL NASO

PASSAGGIO
DEDICATO PER
FIBROBRONCSCOPIO

RACCORDI
INTERCAMBIABILI

VERSIONI
-MONOPAZIENTE
-RISTERILIZZABILE

PASSAGGIO
DEDICATO
PER SONDINO
NASOGASTRICO

TOTAL FACE DiMax

Maschera Total Face per la ventilazione meccanica non invasiva nelle tecniche PSV, BIPAP e CPAP. Caratterizzata dalla presenza di 5 punti di fissaggio, ottimizza il sincronismo paziente/ventilatore e la distribuzione della pressione sul viso, riducendo le perdite e migliorando il comfort. L'elevato volume dedicato al naso e la possibilità di sostituire i connettori per trasformare la maschera stessa in Vented o NonVented, fanno di Dimax l'interfaccia ideale per la Ventilazione Non Invasiva.

7 plus

- + Attacchi
- + Comfort
- + Tenuta
- + Praticità
- + Versatilità
- + Sicurezza
- + Versioni

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- 5 punti di fissaggio.
- Maggior spazio per il naso.
- Accessi dedicati per SNG.
- Connettori intercambiabili.
- 22M Vented senza valvola AAV.
- 22F Non Vented .
- 22M Vented con valvola AAV.

VANTAGGI :

- Maggior sincronismo Paziente/Ventilatore.
- Maggior tenuta pneumatica.
- Maggior comfort per nasi prominenti.
- Minor trazione del nucale.
- Minori rischi di lesioni da contatto.
- Possibilità di passaggio per sondino nasogastrico senza perdite e interruzione della ventilazione.
- Versioni monopaziente e risterilizzabile in autoclave a 134°C - gas plasma - ETO.

RIFERIMENTI:

MONOPAZIENTE *	TAGLIA	RDM	CND
700/6989	XS/PED	2418077	R0301010202
700/6709	SMALL		
700/6710	MEDIUM		
700/6711	LARGE		
700/6712	EXTRA LARGE		
700/7243	EXTRA EXTRA LARGE		

* In confezione singola

Confezione multipla da 5 pezzi

RISTERILIZZABILE**	TAGLIA	RDM	CND
700/7268	XS/PED	2418608	R0301010202
700/6739	SMALL		
700/6740	MEDIUM		
700/6741	LARGE		
700/6742	EXTRA LARGE		
700/7269	EXTRA EXTRA LARGE		

** In confezione singola



Il 5° punto di fissaggio consente una maggior tenuta sulla fronte del paziente



Kit con Easy Vent



Connettore "Non Vented" con valvola di sicurezza



Passaggio dedicato per tubo a doppio lumen



Connettore "Non Vented" per ventilatore Bitube



Connettore "ventilato" con valvola di sicurezza per ventilatore a tubo singolo

