

DATI TECNICI / technical sheet	MASCHERA VISIERA PARASCHIZZI
	<i>visor mask</i>

classe/class 1

REG. UE 745/2017

MATERIALI / components

1	MASCHERINA FILTRANTE <i>filter mask</i>	MATERIALI COMPOSITI <i>composite material</i>
2	VISIERA PARASCHIZZI <i>visor</i>	POLIESTERE ANTIAPPANNANTE <i>polyester anti -fog</i>



cod MAS205

PVS S.p.A. - Cassina de Pecchi - Italy	REV.01 09/21
---	---------------------

caratteristiche tecniche di dettaglio:
Others technical information:

PVS S.p.A.

Via Londra n. 4 - 20090 SEGRATE (MI)
Tel. 022137817 - Fax 022133218
Partita I.V.A. 06532250153



SCHEDA TECNICA

15.03.98

**MASCHERINA CHIRURGICA IDROREPELENTE ANTIAPPANNANTE
CON ELASTICI E VISIERA PROTETTIVA PARASCHIZZI
IMBUSTATA SINGOLARMENTE - NON STERILE**

CARATTERISTICHE E VALORI TECNICI

CARATTERISTICHE E VALORI TECNICI	RISULTATI
Dimensioni mascherina	mm 90X180
Dimensioni visiera semplice	mm 110X190
Peso mascherina + visiera semplice	g. 8,5
Elastici	Di poliestere ed elastomero anallergico e atraumatico
Stringi naso	Di metallo zincato ricoperto di cellulosa atraumatico e conformabile
Efficienza filtrante (B.F.E.)	> 99% per particelle non inferiori a un micron
Resistenza al flusso respiratorio	mm H ₂ O/cm ² < 2,5
1° strato esterno colorato	Cellulosa - poliestere - viscosa
2° strato filtrante	Melt blown di fibrille di polipropilene
3° strato interno idrorepellente	Polietilene a rete
4° strato interno a contatto con il viso	Cellulosa - poliestere
Saldatura	Interamente cucita
Fascia interna antiappannante	Poliuretano
Visiera	Di poliestere antiappannante e antistatica
Permeabilità ai fluidi	Non permeabile
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none">• Non contiene fibre di vetro• Non contiene lattice• Non sterile