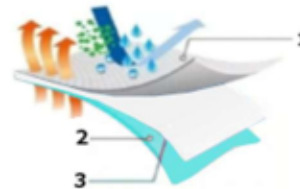


## SCHEMA TECNICA PRODOTTO

<b>CODICE</b>	<b>MASK3000.G</b>	<b>MASK-3 = MASCHERINA CHIRURGICA 3 STRATI di tipo IIR</b> Tessuto idrorepellente e non irritante
---------------	-------------------	--



DATI TECNICI PRODOTTO		DATI IMBALLO	
Lunghezza	175 mm	Mascherine per blister	2
Larghezza	95 mm	Blister per cartone	250
Peso	5 gr	Dimensione imballo	62x24xh26 cm
		Peso imballo	2.30 Kg

### CARATTERISTICHE PRODOTTO

TESSUTO 1	TNT Idrofobico 0.30 µm 100% Polipropilene colore bianco	Cert: ISO 10993.3 e NWSP 070.1 +REACH
TESSUTO 2	TNT Idrofobico 0.30 µm 100% Polipropilene colore verde	Cert: ISO 10993.3 e NWSP 070.1 +REACH
TESSUTO 3	Tessuto Melt-Blown 0.22 µm	Cert: ISO 10993.3 e NWSP 070.1 +REACH
ELASTICO	Poliestere TEX / LYCRA	Cert: REACH e OEKO-TEX
BLISTER	100% Polipropilene termosaldato	Conf: CE 1935/2004 CE 2023/2006 UE n°10/2011

### INDICAZIONI IMPORTANTI

<b>PRODOTTO MONOUSO</b> <i>(SI CONSIGLIA LA SOSTITUZIONE OGNI 4 ORE)</i> <b>CONFEZIONATO 2 PZ PER BLISTER</b>
--

### STABILIMENTO DI PRODUZIONE E CONFEZIONAMENTO

<b>TWT s.r.l.</b> Via del Lavoro n° 3, 31033, Castelfranco Veneto (TV) – ITALIA –
--

### CERTIFICAZIONE PRODOTTO FINITO

Mascherina chirurgica monouso di tipo IIR è un dispositivo medico ad uso personale per proteggere le vie respiratorie da polveri, agenti biologici in sospensione e schizzi di liquido biologico. <b>NON</b> costituisce DPI.  Conforme alle norme tecniche UNI EN 14683:2019 - UNI EN ISO 10993-1:2010  Registrazione Ministero della Salute numero: 1990524
---

I dati presentati in questa scheda tecnica sono a scopo informativo; il produttore si riserva il diritto di modificare i dati sopraelencati senza preavviso.



TWT srl è certificata ISO 9001:2015. ISO 14001:2020 Questo a garanzia che il nostro sistema di qualità non riguarda solo i prodotti, ma investe l'intero sistema gestionale