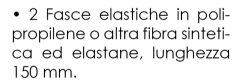




Scheda Tecnica Mascherina 1

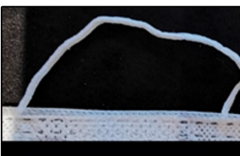








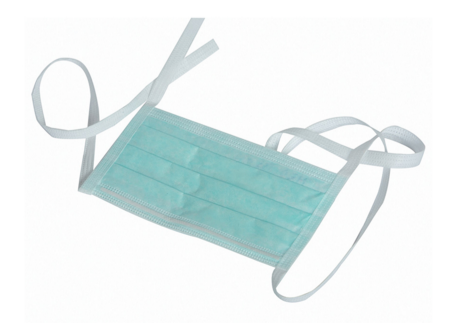
- Piega a Fisarmonica.
- Piega Orlatura da 10 mm.
- Piega Fisarmonica 3 pieghe da 10 mm.



• Cucire l'elastico a 10mm dal bordo.

Distanza interna da 70mm a 90mm.

Versione con lacci







Descrizione prodotto 1

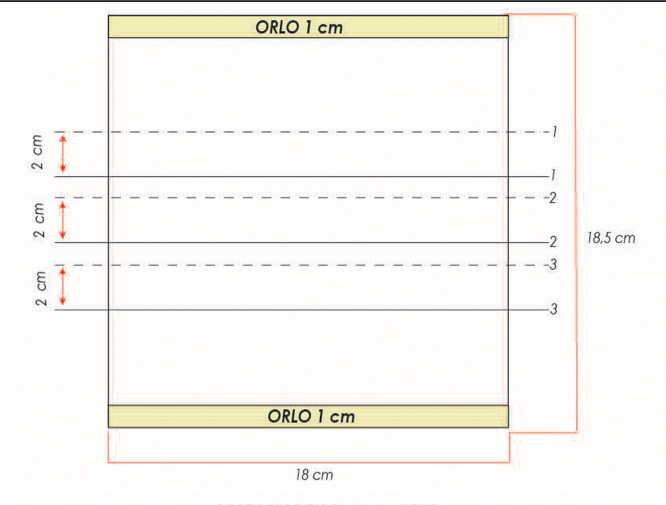
La mascherina di protezione in TNT è formata da 3 strati, in tessuto non tessuto in polipropilene da 30 g/m2 ciascuno.

I tre strati, e le 3 pieghe, sono fissati tra di loro grazie alla fettuccia in tessuto non tessuto termosaldata o orlata con filo in poliestere o altro materiale sintetico che serve da laccio legatesta, oppure appunto dall'orlatura dei fogli uno sull'altro ove poi vengono cuciti o termosaldati, sul lato corto, gli elastici di sezione cilindrica, o piatta, da posizionare dietro i rispettivi padiglioni auricolari.

Processo Produzione Mascherina Leggera 1º Fascia

- Accoppiare 3 fogli in TNT Spunbonded grammatura da 30 g/m2.
- Dimensione 180mm X 185mm (oppure 165mm nella versione senza orlo superiore ed inferiore).
- Piegare il lato 185 (o 165mm) a fisarmonica con 3 pieghe su se stesse da 10 mm e una piega finale di orlo per accoppiamento e trattenuta insieme dei veli (10 mm).
- Posizionare o elastico 150mm lunghezza per parte o laccio in TNT 800mm x 5mm min. (10mm max).
- Chiudere l'orlo e cucire o termosaldare.





CARTAMODELLO senza ORLO

