

SOPHYMASK

FFP2 MADE IN ITALY COLORE BIANCO

CARATTERISTICHE TECNICHE

SOPHYMASK FFP2 Bianca EN 149:2001+A1:2009

La mascherina FFP2 Sophymask è un dispositivo di protezione individuale capace di filtrare almeno il 95% delle microparticelle di diametro pari a 2,5 um. Rivestite in tessuto bianco, la loro qualità è avvalorata da numerosi test che ne certificano la capacità filtrante.

Plasmabile, assicura un ottimo livello di aderenza ed eccellente comfort. l'indossatura e alleviano il fastidio dato da un uso prolungato.

Forma: le mascherine FFP2 sono realizzate con materiali anallergici, e sono sagomate per rispettare l'ergonomia e la perfetta adesione al volto.

Certificazione: le mascherine sono dotate di attestato di certificazione CE e rispettano i requisiti delle norme tecniche armonizzate EN 149:2001+A1:2009.

Confezionamento: Box in cartone da 25 mascherine; ogni mascherina ha il proprio involucre.



DETTAGLI TECNICI

La mascherina FFP2 Sophymask è composta da 5 strati di tessuto non tessuto:

1. Superficie esterna in polipropilene tessuto non tessuto Spunbon (50 g/m²)
2. Filtro Air cotton (50 g/m²)
3. Polipropilene Meltblown (25 g/m²)
4. Polipropilene Meltblown (25 g/m²)
5. Superficie interna in polipropilene tessuto non tessuto Spunbon (30 g/m²)



CE EN149:2001+A1:2009

Dimensioni: Pieghevole 15.5 x 10.5 (± 0.5 cm)

Standard Filtrazione: FFP2 – EN149:2001+A1:2009

Condizioni di conservazione: mantenere in condizione buie, secche e ben ventilate, lontano da fiamme libere e fonti di inquinamento.

Shelf life: 3 anni dalla data di produzione