

# AERE

Semimaschera Filtrante

SOITFFP2-COVID



## Scheda Tecnica

| Descrizione                                   |   |
|---|---|
| Descrizione                                   | Genesi Aere   |
| Codice  | SOITFFP2-Covid  |
| Certificata e marcata secondo                 | RFU PPE-R/02.075 Versione 2 - Regolamento 2016/425  |
| Certificazione particolare                    | Commission Recommendation (EU) 2020/403 13 March 2020 - certification of filtering half mask against SARS-CoV-2 |
| Protezione                                    | Protezione delle vie respiratorie da Covid-19   |
| Caratteristiche                               |   |
| Peso [g]                                      | 06 - 10   |
| Larghezza [mm]                                | 250 ± 3 mm  |
| Altezza [mm]                                  | 98 ± 3mm  |
| Prestazioni                                   |   |
| Resistenza Respiratoria a 95 l/min            | Richiesta di norma < 2,40 mBar – valore di AERE: < 1.5 mBar   |
| Test di prestazione con Cloruro di Sodio NaCl | Richiesta di norma < 6 % - valore di AERE < 1%  |
| Materiali                                     |   |
| Materiale (Media) Filtrante                   | Polipropilene   |
| Bardatura                                     | Gross-grain Elastico  |
| Stringinaso                                   | Due fili di metallo con copertura in plastica   |
| Dettagli/Informazioni speciali                |   |
| Condizioni e periodo di immagazzinaggio       | -20°C to + 40°C, < 80% R.H. 2,0 anni  |