

Filtro in abbinamento a MaskyPlus

FILTRO IN TNT LAVABILE E RIUTILIZZABILE PER 10 VOLTE

CODICE PRODOTTO

&F26460

DESCRIZIONE PRODOTTO

Filtro realizzato con tecnologia multistrato.

Strato interno TNT 100% PP, strato centrale TNT 100% PP, strato esterno 100% PP.

Lavabile e riutilizzabile fino a 10 volte.

Permeabilità all' Aria UNI EN ISO 9234:1997 _ 303 l/mq/sec
(*Air Permeability*)

Resistenza alla Bagnatura Superficiale UNI EN ISO 4920:2013
(*Spray Surface Resistance*)

Resistenza alla Penetrazione d'Acqua UNI EN ISO 811:2018 _valore medio 7,50cm _gradiente salita pressione 3cm H2O/min
(*Water Permeation Resistance*)

Respirabilità UNI EN ISO 14683:2019 _24,7 pa/cm²
(*Breathability*)

Efficienza Filtrazione Batterica UNI EN ISO 14683:2019 _97,6%
(*BFE*)

Carica Biologica UNI EN ISO 14683_27 UFC/g
(*Bioburden*)

METODO DI STERILIZZAZIONE FILTRO

Resistenza al lavaggio_max 10 lavaggi

Lavaggio delicato 30° in lavatrice

Lavaggio a mano



Tessuto filtrante classificato conforme per la produzione di MASCHERINE CHIRURGICHE Tipo I secondo la normativa UNI EN 14683:2019.

Tessuto Filtrante certificato OEKOTEX® STANDARD 100 CLASSE II

Bertoli Antonio Srl

Via Cercone, 18

24060 – Castelli Calepio (BG) – Italy

www.bertoli.it

MADE IN ITALY