

Półmaska filtrująca Elipse przeciwwirusowa

kod produktu: 286

kategoria: Kategorie > Maski przeciwwirusowe



sklep.aksis.com.pl



Producent: GVS Technologies

Kod QR:



Standardy

EN140: 1998 Maska EN143: 2000+A1: 2006 Filtry P3 RD CE 0194

Skuteczność

P3 >99,95% dla cząstek 0,3µm

100% filtrów przechodzi testy NaCl

Okres przechowywania

5 lat (maski i filtry) Sprawdź w instrukcji obsługi dokładny okres przechowywania. Filtry są wymienne i są produktami wielokrotnego użytku

Materiał wykonania

Maska: TPE jakości medycznej zgodny z ISO 10993-10: 2010 zapewniający hipoalergiczną. Część twarzowa nie zawiera elementów lateksowych oraz silikonowych. Wykonana z materiału bezwonnego. Korpus zaworu nylonowy, płatki zaworów silikonowe. 4 punktowe paski nagłowia z komfortową wyściółką z TPE.

Filtry: Filtr mechaniczny wielowarstwowy typu HESPA®. Syntetyczne medium oblane elastyczną warstwą miękkiego TPE. Warstwa pochłaniająca zapachy klejona, impregnowana

Produkcja

Wielka Brytania

Aplikacje:

Ochrona przed wirusami i bakteriami

Ochrona przed pyłami, mgłą i dymami (Dymy i pyły metaliczne, Pył krzemowy, Azbest, Pyły betonowe, Pyły kamienne, Pyły zagęszczone, Obróbka drewna, Pyły cementowe, Pleśń, Pył węglowy, Pył krzemowy, Pyły mleczarniane, Przyprawy, Pył zbożowy)

Zastosowanie:

Spawanie i szlifowanie

Budownictwo

Górnictwo

Przemysł spożywczy

Drobiarstwo

Farmacja