

AIR'FIT FFP3 NR D P702I9W

Skládací filtrační polomaska s ventilem

Výhody

- Zadrží 99 % prachových částic (o průměru 0,6 mikronů)

Použití

- Ochrana proti vysoce toxickým částicím a toxickým pevným a/nebo kapalným aerosolům: prachové částice z chromu, kobaltu, olova, kadmia, tvrdého dřeva (dub, buk), azbestu (nízká koncentrace), oxidu křemičitého, žuly, keramických vláken, legionelly (krátkodobě)

Testy

- Zátěžový test 120 mg (v souladu s požadavky dodatku A1:2006 normy 143:2000)
- Testováno na dolomitový prach (odolnost proti znečištění a delší životnost ve velmi prašném prostředí)
- Tento test je volitelným požadavkem normy EN 149

Balení

- Krabice s 10 maskami
- Karton po 12 krabicích

Velikost	Kód
Jednotná velikost	58 224 308



Popis

- Skládací filtrační polomaska proti částicím na jedno použití
- Extrémně jemné a lehké filtrační médium pro snadné použití i po dlouhou dobu
- Elastický popruh (bez spon) pro snadné nastavení
- Žebrovaný plášť pro dobrou přilnavost, předtvarovaný nosní kužel
- Lehká a pohodlná
- Univerzální velikost
- Vyrobeno v Evropě

K dispozici pouze ve verzi s ventilem, který zvyšuje komfort dýchání a zabraňuje zamlžování pro nositele brýlí
Barevný výdechový ventil pro snadnou identifikaci stupně ochrany

Složení

Filtrační materiál: Polypropylen

Elastický pásek: Syntetický latex

Rám ventilu: Polypropylen

Membrána ventilu: Vulkanizovaná pryž

VME*: 50násobek VME

Maximální doba používání: 8 hodin během jednoho pracovního dne

Označení NR: Na jedno použití

Doba skladování: 5 let od data výroby

(při správných skladovacích podmínkách):

- Maximální relativní vlhkost 90 %

- Skladovací teplota od -20 °C do +40 °C

Nepoužívejte, pokud je obsah kyslíku < 17 % nebo v předpokládané či potenciální přítomnosti toxických plynů

*PLH: Prahová limitní hodnota.

Průměrná koncentrace pro osmihodinový pracovní den a čtyřicetihodinový pracovní týden, kdy denní expozice nepředstavuje žádné zdravotní riziko.

Norma

- EN 149:2001 + A1:2009