



Riziko

Izolace se skládá z tenkých vláken; ta se mohou separovat do ještě menších vláken, neviditelných lidským okem. Pokud se vznášejí ve vzduchu, mohou být vdechovány a dostat se do plic, kde mohou způsobit trvalé poškození velmi jemné tkáně.

vlákna z izolace



Filtrační polomaska 3M™ Aura™ 9330+ Prach/Mlha - FFP2 NR D

Filtrační polomaska 3M™ Aura™ 9332+ Prach/Mlha/Výpary kovů - FFP3 NR D

- Technologie filtrů s nízkým odporem při dýchání poskytují efektivní filtrační účinek a současně snižuje odpor při dýchání
- Tvarovaný nosní panel se přizpůsobí obrysům nosu a obličej a poskytuje dobré zorné pole a kompatibilitu s brýlemi
- 3-dílný panel se přizpůsobí různým tvarům a velikostem obličej
- Embosovaný horní panel pomáhá minimalizovat zamlžení brýlí vlivem tepla a vlhkého vydechovaného vzduchu
- Výdechový ventil 3M™ Cool Flow™ efektivně odvádí vznikající teplo, zajišťuje ochlazování a příjemnější nošení
- Pěnová část a vnitřní materiál nosní části jsou příjemné na pokožce
- Upínací pásky se přizpůsobí tvaru krku, obličej a hlavy s rovnoměrným tahem pro bezpečné upevnění
- Individuální balení pomáhá chránit polomasku před znečištěním před použitím a umožňuje praktické skladování a výdej na pracovišti



Filtrační polomaska 3M™ 8833 Prach/Mlha/Výpary kovů - FFP3 NR D

- Velmi účinné filtrační prostředky 3M™ nabízejí efektivní filtraci kombinovanou s nízkým odporem při dýchání
- Výdechový ventil 3M™ Cool Flow™ efektivně odvádí vznikající teplo, zajišťuje ochlazování a příjemnější nošení
- Měkká vnitřní dosedací linie poskytuje bezpečné upevnění na obličej a zvyšuje pohodlí nositele
- Pevná vnější stěna odolná zborcení a design horní části vyhovuje většině tvarů obličej



Filtrační polomaska 3M 8835 Prach/ Aerosoly/Výpary kovů - FFP3 R D

- Velmi účinné filtrační prostředky 3M™ nabízejí efektivní filtraci kombinovanou s nízkým odporem při dýchání
- Výdechový ventil 3M™ Cool Flow™ efektivně odvádí vznikající teplo, zajišťuje ochlazování a příjemnější nošení
- Vycpávané vnitřní lemování poskytuje bezpečné upevnění na obličej a zvyšuje pohodlí nositele
- Pevná vnější stěna odolná zborcení a design horní části vyhovuje většině tvarů obličej
- Nastavitelné lemující čelní pásky pomáhají k dosažení lepšího a příjemnějšího upevnění

3M Filtrační polomasky jsou ověřeny CE a splňují požadavky EN 149:2001+A1:2009.

Vezměte na vědomí, že uvedené filtrační polomasky jsou pouze doporučením výrobce. Výběr nejvhodnějšího respirátoru (OOPP) bude záviset na dané situaci a měla by jej provádět kompetentní osoba se znalostmi skutečných pracovních podmínek a omezení OOPP. Podrobnosti týkající se výkonu a omezení jsou uvedeny na obalu výrobku a v návodu pro uživatele. V případě nejistoty kontaktujte odborníky na bezpečnost nebo spol. 3M - www.3m.cz/Aura. © 3M 2011. Všechna práva vyhrazena.

