



PARTICLE & GAS REUSABLE MASK

...easy connection multiple protection

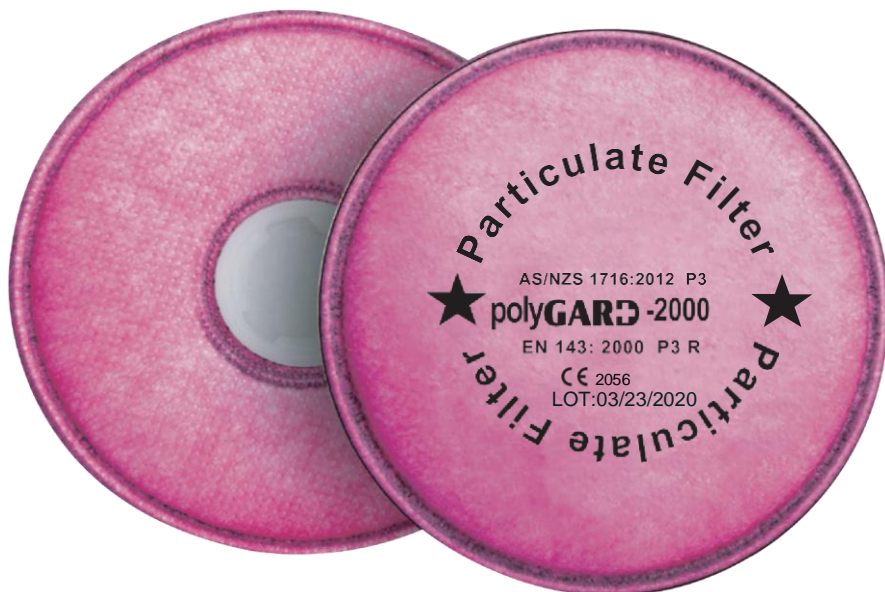


Filtr 2000-OV P3 R z warstwą węgla aktywnego

ref:
PG-2000P3R

Filtr przeciwpylowy wymienny, wielokrotnego użytku do półmasek i masek dwudrożnych, z dodatkową warstwą węgla aktywnego, która redukuje nieprzyjemne zapachy.

Filtr 2000-OV P3 R jest elementem wymiennym, wielokrotnego użytku, mocowanym za pomocą łączą bagnetowego. Może być używany dłużej niż jedną zmianę roboczą. Zaleca się nieprzekraczanie trzech zmian roboczych.



Filtr po skompletowaniu z odpowiednią dwufiltrową częścią twarzową (półmaską, maską) chronią układ oddechowy przed nietoksycznymi i średnietoksycznymi aerozolami stałymi lub aerozolami na bazie wody (pył, dym, mgła), o ile stężenie fazy rozproszonej aerozolu nie przekracza wartości 50 x NDS (Najwyższe Dopuszczalne Stężenie) w przypadku skompletowania z półmaską oraz 1000 x NDS w przypadku skompletowania z maską pełnotwarzową.

Filtry serii 2000 posiadają złącze bagnetowe pozwalające na łączenie z półmaskami i maskami dwudrożnymi 7500 i S600.

Ograniczenia:

Nie używać w środowisku, w którym stężenie tlenu jest mniejsze niż 19,5% oraz w obecności nie znanych gazów.

Pakowanie:

1 para pakowana próżniowo w folii .
50 pary w jednym kartonie
Wymiar kartonu: 425/255/245mm
Waga kartnu:1kg

Materiały:

Łącznik: polipropylen
Filtr: Włóknina filtracyjna
Waga 1szt.: 10g

Przechowywanie:

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu bezpodłączonych elementów filtrujących, wraz z instrukcją. W temperaturze od -20°C do +30°C . Wilgotność RH<80%, Z dala od światła słonecznego.

Żywotność:

Filtry odpowiednio magazynowane i oryginalnie zapakowane mają termin ważności 5 lat od daty produkcji. Data produkcji znajduje się na filtrze i na opakowaniu.

Certyfikacja:

Filtr zgodny z EN 143:2000+A1:2008

AS/NZS 1716:2012

CE 2056

Jednostka notyfikująca: 2056
SAI Global Assurance Services Ltd.
Partis house, Ground Floor, Davy Avenue, Knowhill
Milton Keynes, MK5 8 HJ, United Kingdom

