

KOD PRODUKTU: CS3025
NAZWA PRODUKTU: HALO CleanSpace™ Bio P3 TM3 Filtr
Cząstek Stałych P SL R



Opis Filtry cząstek stałych HALO CleanSpace P3 TM3 P SL R są odpowiednie do ochrony przed cząstkami stałymi unoszącymi się w powietrzu (kurz, mgła i opary) oraz zagrożeniami biologicznymi.

WAŻNE: Filtry są kompatybilne z jednostką zasilającą HALO CleanSpace i systemem BioHood. Przy wyborze filtra CleanSpace należy skonsultować się ze specjalistą ds. BHP w celu uzyskania porady dotyczącej odpowiedniego sprzętu do oddychania i użytkowania filtra.

Homologacje Kompatybilne z jednostką zasilającą PAPER HALO CleanSpace

Normy AS/NZS1716: 2012
EN 12942

Klasyfikacja Zasilany aparat oddechowy filtrujący powietrze P3

Charakterystyka

- Do stosowania z rewolucyjnym, zasilanym aparatem oddechowym filtrującym powietrze CleanSpace: lekka, bez rurek ani pasków
- Nadaje się do ochrony przed cząstkami stałymi w powietrzu (kurz, mgła i opary).
- Materiały: Cząsteczkowy nośnik z włókna szklanego i plastikowa obudowa, silikonowe uszczelnienie
- Łatwy i szybki montaż i demontaż z jednostki zasilającej
- Opakowanie zawiera 1 sztukę (CS3025).

Specyfikacje i materiały

- Waga: 30 g (pojedyncza). Wymiary paczki: 160 mm x 180 mm x 50 mm
- Okres przydatności do użycia (zapakowane): 3 lata od daty produkcji.
- Materiały: rama ABS, mikrofibra borokrzemianowa; Włókna przędzone PC, pianka poliuretanowa (uszczelka)
- Magazynowanie i użytkowanie: od -10°C do +55°C (od -4°F do +131°F) przy wilgotności względnej <90%. Unikać bezpośredniej ekspozycji na promienie słoneczne. Przechowywać z dala od smarów i olejów.
- Do użytku tylko z jednostkami zasilającymi HALO CleanSpace
- Filtry te nie są wodoodporne i należy je wymienić, jeśli wejdą w kontakt z wodą.

Przewidziane Zastosowania Zakłady podstawowej opieki zdrowotnej, produkcja farmaceutyczna, laboratoria, ośrodki badań nad zwierzętami i ratownictwo. Odpowiednie do ochrony przed cząstkami stałymi, w tym przed powietrznymi zagrożeniami biologicznymi.

Szkolenie Szkolenie online dostępne z weryfikacją zgodności.
Kontakt sales@cleanspacetechnology.com

Ograniczenia Respiratory CleanSpace to maski naciśnieniowe z filtrem powietrza, wspomagane wentylatorem, przeznaczone do noszenia w środowiskach, w których istnieje wystarczająca ilość tlenu, aby bezpiecznie oddychać. Nie stosować produktu CleanSpace w atmosferach o klasyfikacji IDLH (bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia lub życia) w celu ochrony przed gazami/oparami, których nie można filtrować, ani w atmosferach wzbogaconych w tlen lub z niedoborem tlenu.