

HALO CLEANSPACE™ STABILIZATOR SZYI CS3009 I CS3010

DANE TECHNICZNE

KOD PRODUKTU: CS3009 (S) i CS3010 (M)
NAZWA PRODUKTU: Mały stabilizator szyi HALO CleanSpace™ (zapasowy)
Średni stabilizator szyi HALO CleanSpace™ (zapasowy)



Opis Stabilizator szyi CleanSpace jest przeznaczony do użytku z urządzeniami HALO CleanSpace PAPR. Stabilizator szyi CleanSpace to element zapasowy wykonany z materiału innego niż tkanina i dostępny w dwóch rozmiarach. MAŁY stabilizator szyi jest przeznaczony do mniejszych rozmiarów głowy i szyi, a DUŻY stabilizator szyi jest przeznaczony do stosowania w przypadku większych rozmiarów głowy i szyi. Stabilizator szyi wykonany jest z tworzywa ABS.

Homologacje Kompatybilny z jednostką zasilającą HALO CleanSpace (CS3000).

Normy

AS/NZS1716: 2012
EN 12942

Klasyfikacja

PAPR-P3

- Cechy**
- Do stosowania z rewolucyjnymi Respiratorami CleanSpace: lekki, bez rurek ani pasów
 - Zaprojektowany z myślą o komforcie przez długi czas
 - Umożliwia pocenie się i oddychalność
 - Łatwy do mycia i szybkoschnący
 - Zaprojektowany do długiego noszenia w trudnych warunkach
 - Łatwa i szybka wymiana

Specyfikacje i materiały

- Waga: 7 g (mały) i 8 g (duży)
- Wymiary: 100 mm x 22 mm x 48 mm (mały) - 100 mm x 22 mm x 33 mm (duży) • Czyszczenie: letnia woda i łagodny detergent (neutralne pH 6-8). Nie używać rozpuszczalników (terpentyny ani acetonu), gorącej wody, wybielaczy ani środków chemicznych.
- Magazynowanie i użytkowanie: od -10°C do +55°C (od -4°F do +131°F) przy wilgotności względnej <90%
Przechowywać z dala od bezpośrednich promieni słonecznych, smarów i olejów.

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