

## Portacount / AccuFIT Zestaw do ilościowego i jakościowego badania dopasowania twarzy i części wymienne

Zestaw do jakościowego testu dopasowania / BPT050-000-000



### OPIS

Zestaw do testów FaceFit zawiera: 2 Nebulizatory (1x Wrażliwość, 1x test dopasowania), 2 Butelki z roztworem (1x Wrażliwość, 1x test dopasowania) - około 40-60 testów w zależności od wrażliwości osoby, 1x Kaptur, 1x Kołnierz, 1x Instrukcja obsługi i 10x Formularze raportów z testów.

- o Pełny zestaw - \* BPT050-000-000\*\*
  - o Nebulizatory wymienne z zapasowymi nasadkami i trzpieniem czyszczącym (1x test wrażliwości i 1x test dopasowania)\* - BPT070-000-000.
  - o Butelki z roztworem zastępczym (1x Wrażliwość, 1x Test Dopasowania) - BPT080-000-000. (ok. 40-60 testów w zależności od wrażliwości osób)\*
  - o Wymienny kaptur \* - BPT060-000-000.
5. *Przewodnik do pomiaru twarzy* - BHU000-000-100.
- o Adapter do ilościowego testu dopasowania Force® Portacount / AccuFIT \* - BPT092-000-000

### OPCJE

#### Zestaw do jakościowego testu dopasowania (BPT050-000-000)

Adapter do ilościowego testu dopasowania Force® Portacount / AccuFIT (BPT092-000-000)

Wymienny kaptur (BPT060-000-000)

Nebulizatory wymienne (BPT070-000-000)

Wymienne rozwiązania testowe (BPT080-000-000)

Przewodnik po rozmiarach (BHU000-000-100)

### NORMY BEZPIECZEŃSTWA

INDG 479 • ED 6273 • ISO 16975-3 • UNI 11719



## SPECYFIKACJE

Materiał  
Kaptur testowy - polipropylen z przezroczystym panelem PCV

Materiał  
Wkładki nebulizatora - Poliwęglan

Materiał  
Roztwór testu dopasowania 55ml - Pojemnik HDPE, 0.169% wodnego roztwór benzoesu denatonium.

Materiał  
Pojemnik transportowy - Correx

Warunki przechowywania  
Przechowuj roztwory w temperaturze od +5C do +40C

Waga Produktu  
Zestaw waży 650g

Materiał  
Nebulizator - poliwęglan z polietylenem i gumowymi złączkami wykonanymi ręcznie

Materiał  
Roztwór do nadwrażliwości 55 ml - Pojemnik z HDPE, 0.0135% wodnego roztwór benzoesu denatonium.

Materiał  
Nebulizatory i uchwyt na roztwór - Pianka

Nie zawiera lateksu  
Nie

Warunki przechowywania  
Wilgotność względna nie większa niż 75%

## ZASTOSOWANIE

Tylko ogólne wytyczne i nie powinny być uważane za substytut pełnej oceny ryzyka

Lotnictwo i kosmonautyka

Rolnictwo

Lotniska

Budownictwo i Infrastruktura

Zarządzanie obiektami

Produkcja żywności i napojów

Leśnictwo I Architektura Krajobrazu

Szpitala, Opieka Zdrowotna i Farmaceutyka

Organy Ścigania/Policja

Produkcja

Żegluga

Górnictwo, kruszywa i wydobywanie

Przedsiębiorstwa naftowe, gazowe i chemiczne

Kolejnictwo i drążenie tuneli

Energia odnawialna, wiatrowa i słoneczna

Rusztowania i pokrycia dachowe

Przedsiębiorca indywidualny

Transport, Magazynowanie i Logistyka

Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej

Spawanie

## PLIKI DO POBRANIA

[Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)

[face-fit-test-kit-dofc-20160801.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jssafety.com / Web: www.jssafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 2 / Issued 29 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

