

**KIMTECH™**

**Maski na twarz  
zaprojektowane  
z myślą o kontroli  
zanieczyszczeń  
i wygodzie  
użytkowania.**



 **Kimberly-Clark**  
PROFESSIONAL™

## Wydłużona sterylna maska na twarz z certyfikatem M3 Kimtech™

- Odpowiednia do stosowania w środowiskach klasy A wg normy UE EU GMP ISO 5.
- Wysoka skuteczność filtracji bakterii i cząstek
- Niski poziom cząstek (Helmke Drum kat. I)
- Pakowane pojedynczo, w dwie torebki

Wydłużone maski na twarz z certyfikatem M3 Kimtech™ zapewniają wysoki poziom komfortu i bezpieczeństwa w sterylnych pomieszczeniach, gwarantując niezawodną ochronę w każdym miejscu i czasie.

Zaprojektowane z myślą o zmniejszeniu ryzyka zanieczyszczenia, zapewniając jednocześnie większą wygodę i przewiewność. Zatwierdzony na poziomie sterylności masek  $10^{-6}$ . Są wyposażone w elastyczną opaskę na głowę w uniwersalnym rozmiarze i zabezpieczającą osłonę szczelin. Spójna szczelność zapobiega zaparowaniu i zapewnia dobrą widoczność. Ponadto maski nie zawierają lateksu ani silikonu.



Opis	Kod	Mocowanie na głowie	Ilość / Opakowanie
Sterylna maska na twarz z certyfikatem M3 Kimtech™	62483	Opaski	200

## Maska na twarz z certyfikatem M3 Kimtech™

- Odpowiednia do pomieszczeń czystych klasy ISO 3 lub wyższej.
- Doskonałe właściwości filtracji bakterii i cząstek
- Niski poziom cząstek (Helmke Drum kat. I)
- Stała szczelność zmniejszająca zaparowanie

Wydłużone maski na twarz z certyfikatem M3 Kimtech™ zapewniają wysoki poziom komfortu i bezpieczeństwa w pomieszczeniach czystych, gwarantując niezawodną ochronę w każdym miejscu i czasie.

Zaprojektowane z myślą o zmniejszeniu ryzyka zanieczyszczenia, zapewniają większy komfort użytkownika i lepszą przewiewność w porównaniu z maskami fałdowanymi. Są wyposażone w elastyczną opaskę na głowę w uniwersalnym rozmiarze i zabezpieczającą osłonę szczelin. Spójna szczelność zapobiega zaparowaniu i zapewnia dobrą widoczność. Ponadto maski nie zawierają lateksu ani silikonu.



Opis	Kod	Mocowanie na głowie	Ilość / Opakowanie
Maska na twarz z certyfikatem M3 Kimtech™	62484	Opaski	300

## Fałdowana sterylna maska na twarz M3 Kimtech™ z certyfikatem

- › Przystosowane do pomieszczeń sterylnych zgodnie z normą UE GMP ISO 5 klasy A.
- › Doskonała filtracja cząstek i bakterii zmniejsza ryzyko zanieczyszczenia
- › Pakowane indywidualnie, w trzy torebki
- › Niski poziom cząstek (Helmke Drum kat. I)
- › Dostępne są różne rozmiary i typy mocowania

**Sterylna, certyfikowana maska na twarz M3 Kimtech™ zapewniają wysoki poziom ochrony i komfortu w środowiskach zgodnych z normą UE GMP ISO 5 klasy A.**

Zatwierdzony na poziomie sterylności masek  $10^{-6}$ . Idealne do stosowania w sterylnym środowisku np. przy produkcji farmaceutyków. Maska ma elastyczne dopasowanie, a jej wewnętrzny wieloskładnikowy materiał zapewnia wygodę w porównaniu z tradycyjnymi fałdowaniami. Ponadto maski nie zawierają lateksu ani silikonu



Opis	Kod	Szerokość	Mocowanie na głowie	Ilość / Opakowanie
Sterylna, fałdowana maska M3 Kimtech™ z certyfikatem	62467	18 cm	Wiązania	200 masek
Sterylna, fałdowana maska M3 Kimtech™ z certyfikatem	62470	18 cm	Pętle na uszy	
Sterylna, fałdowana maska M3 Kimtech™ z certyfikatem	62494	23 cm	Wiązania	

## Fałdowana maska M3 Kimtech™ z certyfikatem.

- › Zgodne z normą ISO 3 lub wyższą, dopuszczone do stosowania w niesterylnym środowisku
- › Doskonała filtracja cząstek i bakterii zmniejsza ryzyko zanieczyszczenia
- › Niski poziom cząstek (Helmke Drum kat. I)
- › Pakowanie podwójnie, do użytku w pomieszczeniach czystych
- › o szerokości 18 lub 23 cm, zawiązywane lub z pętlami na uszy

**Fałdowane, certyfikowane maski na twarz M3 Kimtech™ zapewniają wysoki poziom ochrony i komfortu w pomieszczeniach czystych zgodnych z normą ISO 3 lub wyższą.** Zapewniają wysoce zaawansowaną ochronę i pomagają zmniejszyć ryzyko zanieczyszczenia. Maska łatwo się dopasowuje, zapewniając większy komfort w porównaniu z tradycyjnymi fałdowaniami. Maski nie zawierają lateksu ani silikonu



Opis	Kod	Szerokość	Mocowanie na głowie	Ilość / Opakowanie
Fałdowana, certyfikowana maska na twarz M3 Kimtech™	62465	18 cm	Pętle na uszy	500 masek
Fałdowana, certyfikowana maska na twarz M3 Kimtech™	62466		Wiązania	
Fałdowana, certyfikowana maska na twarz M3 Kimtech™	62451	23 cm	Pętle na uszy	
Fałdowana, certyfikowana maska na twarz M3 Kimtech™	62452		Wiązania	

## Certyfikowana maska na twarz M6 Kimtech™

- › 2-warstwowa struktura
- › Warstwa zewnętrzna z niestrzępiącego się polietylenu

Oferuje podstawową ochronę, przeznaczona do użytku ogólnego.

Idealne do stosowania w pomieszczeniach czystych klasy ISO 6 lub wyższej. Wewnętrzny materiał złożony z dwóch elementów zapewnia wysoki poziom komfortu. Nie zawiera lateksu ani silikonu



Opis	Kod	Szerokość	Mocowanie na głowie	Ilość / Opakowanie
Certyfikowana maska na twarz M6 Kimtech™	62477	18 cm	Pętle na uszy	500

## Ostona do twarzy Kimtech™ M7

- › Wykonane z niestrzępiącej się folii polietylenowej
- › Łączenie ultradźwiękowe zapewnia większą integralność produktu

Stanowi higieniczną alternatywę dla oston wielorazowego użytku. Idealne do stosowania w pomieszczeniach czystych klasy ISO 7 lub wyższej. Nie zawiera lateksu ani silikonu



Opis	Kod	Szerokość	Mocowanie na głowie	Ilość / Opakowanie
Ostony do twarzy Kimtech™ M7	62751	38 × 33 cm	Zatrzaski	150
Ostony do twarzy Kimtech™ M7	62757	38 × 33 cm	Wiązania	150

Właściwości fizyczne (wartości średnie)	Kod produktu	BFE <sup>(1)</sup> [%] @0,3µm	PFE <sup>(2)</sup> [%] @0,1µm	Dp <sup>(3)</sup> (mmH20/cm <sup>2</sup> )	Liczba cząstek <sup>(4)</sup> (≥0,5 µm)
<b>Sterylnie maski Kimtech™ do pomieszczeń czystych</b>					
Sterylna, wydłużona maska na twarz z certyfikatem M3	62483	96,8	91,4	2,5	Kat. I
Fałdowana, sterylna maska na twarz z certyfikatem M3	62467	91,2	86	2,3	Kat. I
Fałdowana, sterylna maska na twarz z certyfikatem M3	62470	91,2	86	2,3	Kat. I
Fałdowana, sterylna maska na twarz z certyfikatem M3	62494	91,2	86	2,3	Kat. I
<b>Maski Kimtech™ do pomieszczeń czystych</b>					
Wydłużona maska na twarz z certyfikatem M3	62484	99,7	99,6	2,4	Kat. I
Fałdowana maska na twarz z certyfikatem M3	62451	91,2	86	2,3	Kat. I
Fałdowana maska na twarz z certyfikatem M3	62452	91,2	86	2,3	Kat. I
Fałdowana maska na twarz z certyfikatem M3	62465	91,2	86	2,3	Kat. I
Fałdowana maska na twarz z certyfikatem M3	62466	91,2	86	2,3	Kat. I

<sup>1</sup> BFE (ang. Bacterial Filtration Efficiency) oznacza wydajność filtracji bakterii – metoda testowania: ASTM F2101

<sup>2</sup> PFE (ang. Particle Filtration Efficiency) oznacza wydajność filtracji cząstek – metoda testowania ASTM F2299

<sup>3</sup> Dp (ang. Differential Pressure) oznacza różnicę ciśnień – metoda testowania MIL-M-36954C

<sup>4</sup> metoda testowania: Badanie bębna Helmke Drum IEST-RP-CC003.4

# [www.kimtech.eu](http://www.kimtech.eu)

- **Nasza strona internetowa to bogate źródło informacji dla Twojej firmy. Pakiety arkuszy danych technicznych i certyfikaty są dostępne za jednym kliknięciem.**



# KIMTECH™

# BĄDŹ NAJLEPSZĄ WERSJĄ SIĘBIE

## ➤ MAMY TO, CZEGO POTRZEBUJESZ

Kimtech™ oferuje dodatkowe zasoby ułatwiające wybór odpowiedniego produktu.

➤ Więcej informacji na stronie [www.kimtech.eu](http://www.kimtech.eu)

➤ Aby uzyskać wsparcie techniczne, skontaktuj się z nami pod adresem [kimtech.support@kcc.com](mailto:kimtech.support@kcc.com)



Pracodawca jest odpowiedzialny za ocenę ryzyka wykonywanych czynności i dopasowanie odpowiednich środków ochrony osobistej. Producent, Kimberly-Clark, nie ponosi żadnej odpowiedzialności za niewłaściwy wybór lub niewłaściwe użycie środków ochrony osobistej przedstawionych w niniejszej broszurze. W momencie publikacji podjęto wszelkie starania, aby informacje zawarte w niniejszym dokumencie były jak najdokładniejsze, mogą jednak wystąpić błędy, a przepisy dotyczące środków ochrony osobistej podlegają nieustannej ocenie i mogą ulec zmianie w trakcie użytkowania niniejszej broszury. W związku z tym specyfikacja produktów może ulec zmianie. W razie jakichkolwiek pytań dotyczących przedstawionych produktów lub ich przeznaczenia zalecamy kontakt z lokalnym przedstawicielem handlowym. Zużyte środki ochrony osobistej należy zawsze usuwać w bezpieczny sposób, zgodnie z europejskimi, krajowymi i lokalnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.

Znaki towarowe ©/™ firmy Kimberly-Clark Worldwide, Inc. lub spółek jej zależnych. © KCWW. Kolory Purple i Purple Nitrile™ oraz Gray and Sterling™ są znakami towarowymi Owens & Minor, Inc. lub jej spółek zależnych i są używane na podstawie licencji.

Kod publikacji: 5291.12 PL 09.19

 Kimberly-Clark  
PROFESSIONAL™