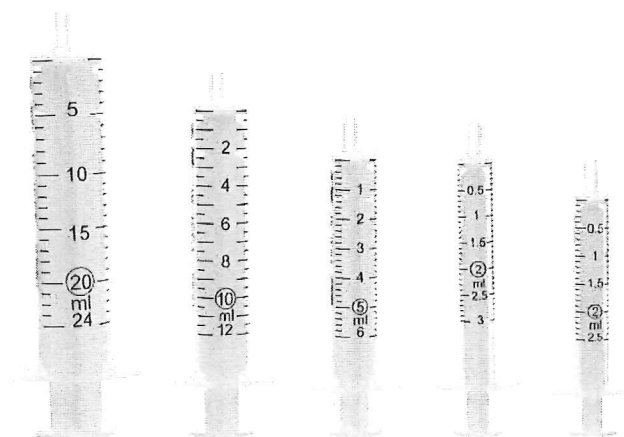


## JK-JECT

*Strzykawka jednorazowego użytku 2-częściowa, Luer, sterylna*

### właściwości:

- łącznik stożkowy Luer umieszczony centralnie dla poj. 2 ml bocznie dla pozostałych 5, 10, 20 ml
- czytelna, skala pomiarowa: 2 ml co 0,1 ml, 5 ml co 0,2 ml, 10 ml co 0,5 ml, 20 ml co 1 ml
- rozszerzona podwójna skala: 2 ml do 2,5 ml; 2 ml do 3 ml; 5 ml do 6 ml; 10 ml do 12 ml; 20 ml do 24 ml
- przezroczysty cylinder (korpus polipropylen)
- tłok strzykawki w kolorze białym (polietylen)
- podwójna kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem
- oznaczenie producenta oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki
- oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku oraz brak lateksu
- kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu jednostkowym i handlowym
- sterylizowana tlenkiem etylenu



### dostępne rozmiary:

Rozmiar:	Numer katalogowy:
2 (2,5) ml	KM002-2.5L
2 (3) ml	KM002-3L
5 (6) ml	KM005-6L
10 (12) ml	KM010-12L
20 (24) ml	KM020-24L

### sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

Opakowanie handlowe: 100 szt. dla poj. 2,5,10 ml oraz 50 szt. dla 20 ml

Opakowanie transportowe (karton):

2 ml (2,5ml) – 3 000 szt.	2(3 ml) – 2 400 szt.	5 ml (6 ml) – 2 400 szt.
10 ml (12) – 1 600 szt.	20 ml (24 ml) – 800 szt.	

**Producent:** Jiangsu Kanghua Medical Equipment CO. LTD. (J.K.M.)

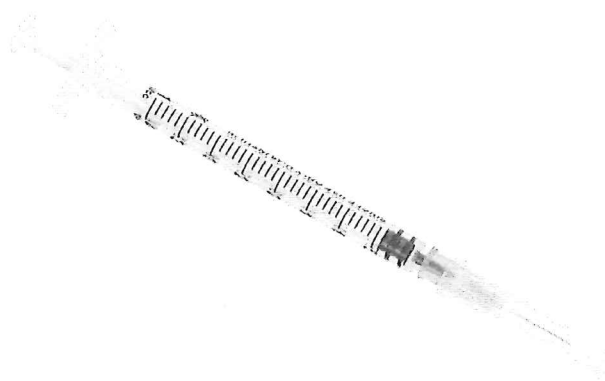


## STRZYKAWKA 1ML DO INSULINY

sterylna

### właściwości:

- wykonana z polipropylenu
- końcówka Luer
- gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem
- gumowa część tłoka z wypustką umożliwiającą całkowite opróżnienie, bez przestrzeni martwej
- łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z komory strzykawki
- czarna skala idealnie kontrastująca i czytelna
- oznaczenie o braku lateksu na cylindrze
- nietoksyczna, niepirogenna
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



### sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

opakowanie handlowe: 100 szt. karton

opakowanie zbiorcze: 2000 szt. karton

**Producent:** Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

**Rodzaj – numer katalogowy:**

1 ml U100 (0,33x13) - GT037-300-100U	1 ml U100 (0,40x13) - GT037-400-100U
1 ml U40 (0,33x13) - GT037-300-40U	1 ml U40 (0,40x13) - GT037-400-40U

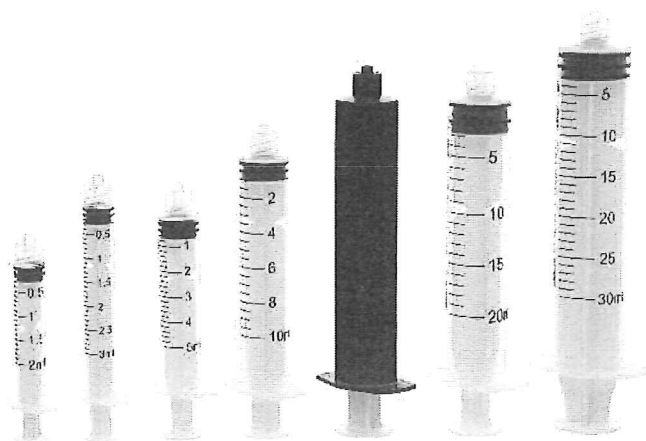


## JK-JECT3

*Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa, Luer Lock, sterylna*

### właściwości:

- łącznik stożkowy Luer Lock umieszczony centralnie
- czytelna, skala pomiarowa: 2 ml co 0,1 ml, 3 ml co 0,1 ml  
5 ml co 0,2 ml, 10 ml co 0,5 ml, 20 ml co 1 ml, 30 ml co 1 ml
- podwójna skala: 2 ml; 5 ml; 10 ml; 20 ml
- przezroczysty cylinder (korpus polipropylen) strzykawki umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- tłok strzykawki w kolorze białym (polipropylen)
- guma uszczelniająca wykonana z poliizoprenu
- pojedyncza kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem
- logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki
- oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku oraz brak lateksu
- sterylizowana tlenkiem etylenu



### dostępne rozmiary:

Rozmiar	Numer katalogowy	Rozmiar	Numer katalogowy
2 ml	KM002LL	20 ml	KM020LL
3 ml	KM003LL	20 ml Bursztynowa	KM020LLB
5 ml	KM005LL	30 ml	KM030LL
10 ml	KM010LL		

### sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

Opakowanie handlowe: 100 szt. dla poj. 2, 3, 5, 10 ml oraz 50 szt. dla 20 ml i 30 ml

Opakowanie zbiorcze (karton):

2 ml – 3 000 szt.	3 ml – 3 000 szt.	5 ml – 2 400 szt.
10 ml – 1 600 szt.	20 ml – 800 szt.	30 ml – 600 szt.

**Producent:** Jiangsu Kanghua Medical Equipment CO. LTD. (J.K.M.)



# Strzykawki 3-częściowe

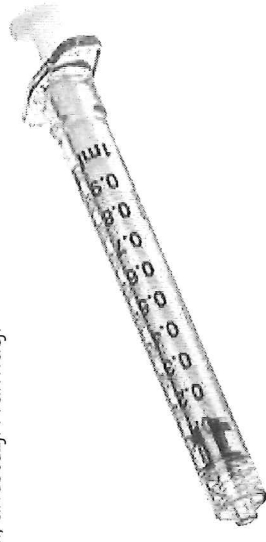


## Strzykawki BD Plastipak™ z końcówką typu Luer/BD Luer-Lok™

- 3-częściowe strzykawki z mocno przylegającym podwójnym pierścieniem uszczelniającym
- końcówka Luer/BD Luer-Lok™ gwarantuje bezpieczne połączenie igły ze strzykawką
- gładki, równomierny ruch tłoka
- precyzyjny odczyt objętości dzięki czytelnej nadrukowanej skali
- strzykawki 2 ml do 60 ml: cylinder i tłok wykonany z polipropylenu
- środek natłuszczający - olej silikonowy
- Produkty o numerach katalogowych 309628, 309658, 309649 i 300912 są sterylizowane promieniami gamma. Wszystkie pozostałe produkty są sterylizowane tlenkiem etylenu.
- sterylne opakowanie jednostkowe, produkt jednorazowego użytku, nie zawiera lateksu, nie zawiera PCV

## Strzykawka BD Plastipak™ 1 ml z końcówką BD Luer-Lok™, nr katalogowy 309628

- do wysoce precyzyjnych zastosowań w chirurgii plastycznej, radiologii i neuroradiologii, neonatologii i pediatrii, anestezji i farmacji
- przezroczysty cylinder
- skala co 0,01 ml
- cylinder wykonany z poliwęglanu, tłok z polipropylenu
- sterylizowane promieniami gamma
- sterylne opakowanie jednostkowe, produkt jednorazowego użytku, nie zawiera lateksu, nie zawiera PCV



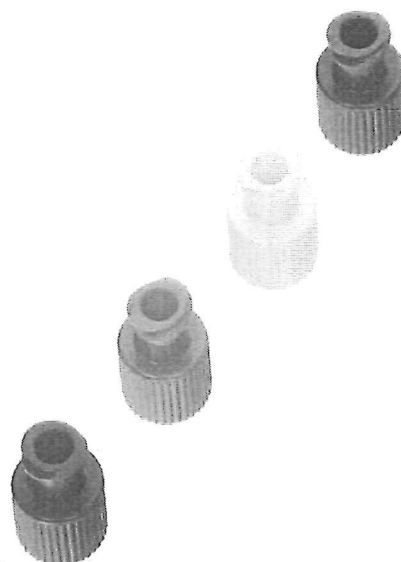
Pojemność	Kończówka	Skala	Nr katalogowy	Box/Karton
<b>Strzykawki BD Plastipak™ z końcówką typu Luer</b>				
20 ml	ekscentryczna	co 1 ml	300613	120/480
30 ml	ekscentryczna	co 1 ml	301231	60/240
50/60 ml	ekscentryczna	co 1 ml	300866	60/240
<b>Strzykawki BD Plastipak™ z końcówką typu BD Luer-Lok™</b>				
1 ml	centryczna	co 0,01 ml	309628	100/800
3 ml	centryczna	0,1 ml	309658	200/800
5 ml	centryczna	0,2 ml	309649	125/500
10 ml	centryczna	0,2 ml	300912	100/400
20 ml	centryczna	co 1 ml	300629	120/480
30 ml	centryczna	co 1 ml	301229	60/240
50/60 ml	centryczna	co 1 ml	300865	60/240
50 / 60 ml zapewniające ochronę przed światłem	centryczna	co 1 ml	300869	60/240

## KORECZKI DO VENFLONÓW – COMBI

*sterylne*

### właściwości:

- koreczki combi Luer-lock zakończenie męskie oraz żeńskie (dwustronny)
- przystosowane do zabezpieczenia złącz luer i luer-lock
- dostępne w czterech kolorach
- niepirogenne
- koreczki posiadają trzpień poniżej krawędzi korka
- sterylizowane tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



### sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

Opakowanie handlowe: 100 szt.

Opakowanie zbiorcze (karton): 5 000 szt.

**Producent:** Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

**kolor – numer katalogowy:**

Czerwony – GT039-300C	Biały - GT039-300B
Niebieski - GT039-300N	Pomarańczowy - GT039-300P

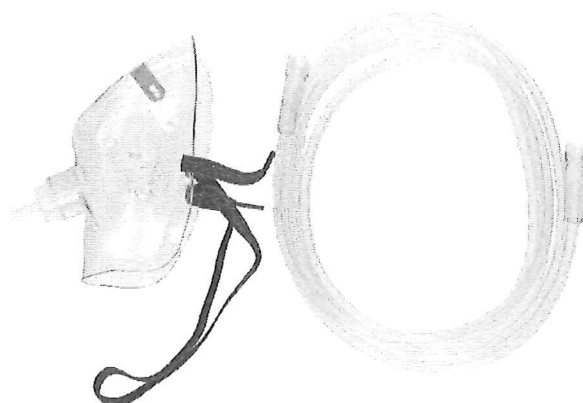


## MASKA DO PODAWANIA TLENU - Z DRENEM

sterylna

### właściwości:

- wykonana z przezroczystego medycznego PVC
- posiada regulowany metalowy klip na nos oraz gumkę mocującą
- dren długości 2 metry wyposażony w uniwersalne łączniki
- nie załamujący dren o przekroju gwiazdkowym
- nie zawiera lateksu
- instrukcja obsługi oraz przechowywania umieszczona na opakowaniu
- sterylizowane tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



### sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. folia

opakowanie handlowe: 100 szt.

opakowanie zbiorcze (karton): 100szt.

**Producent:** Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

**numer katalogowy:** brak

**dostępne wersje i rozmiary:**

wersja	rozmiar
z ftalanami	S, M, L, XL
bez ftalanów DEHP	S, M, L, XL

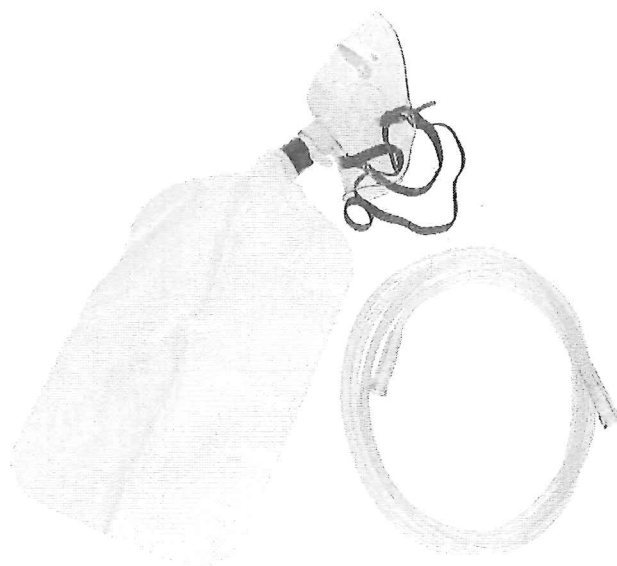


## MASKA DO PODAWANIA TLENU – Z WORKIEM

sterylna

### właściwości:

- wykonana z przezroczystego medycznego PVC
- maska zapewnia wysokie stężenie tlenu, otwory boczne maski z zastawką jednokierunkową
- pojemność worka (rezewuar) około 1 000 ml
- posiada regulowany metalowy klip na nos oraz gumkę mocującą
- dren długości 2 metry wyposażony w uniwersalne łączniki
- nie załamujący dren o przekroju gwiazdkowym
- nie zawiera lateksu
- instrukcja obsługi oraz przechowywania na opakowaniu
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



### sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. folia  
opakowanie handlowe: 100 szt.  
opakowanie zbiorcze (karton): 100szt.

**Producent:** Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

**numer katalogowy:** brak

**dostępne wersje i rozmiary:**

wersja	rozmiar
z ftalanami	S, M, L, XL
bez ftalanów DEHP	S, M, L, XL



## DREN ŁĄCZĄCY DO ODSYSANIA

sterylny

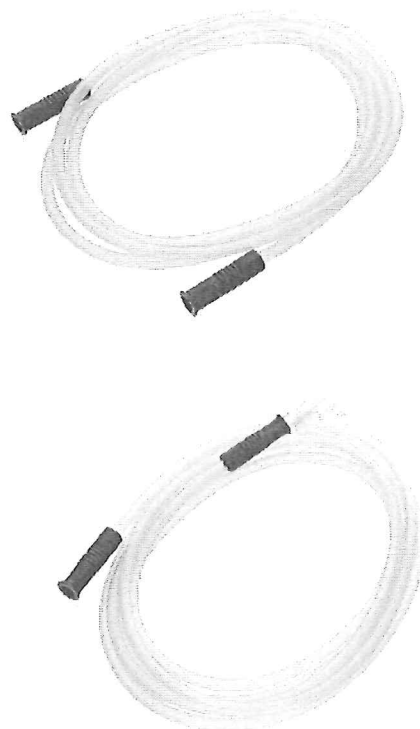
### właściwości:

- dren wykonany z PVC
- żebrowany wzdłuż drenu zapobiegający załamaniu się drenu
- gładka powierzchnia wewnętrzna zapewniająca swobodny przepływ
- zakończenia drenów kompatybilne z standardowymi końcówkami do odsysania
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku

### dostępne rozmiary:

CH 24 średnica zewnętrzna 8 mm średnica wewnętrzna 5 mm

CH 30 średnica zewnętrzna 10 mm średnica wewnętrzna 7 mm



### sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. podwójne folia i blister-pack

opakowanie handlowe: 1 szt.

opakowanie zbiorcze (karton): 50 szt.

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

typ – rozmiar - numer katalogowy:

Typ zakończenia	Rozmiar	Numer katalogowy	Typ zakończenia	Rozmiar	Numer katalogowy
lejek-lejek	CH24/210 cm	GT027-100A-24/210FF	lejek-lejek	CH30/300 cm	GT027-100A-30/300FF
lejek-lejek	CH24/300 cm	GT027-100A-24/300FF	lejek-kapkon	CH24/210 cm	GT027-100A-24/210FK
lejek-lejek	CH30/210 cm	GT027-100A-30/210FF	lejek-kapkon	CH24/300 cm	GT027-100A-24/300FK

