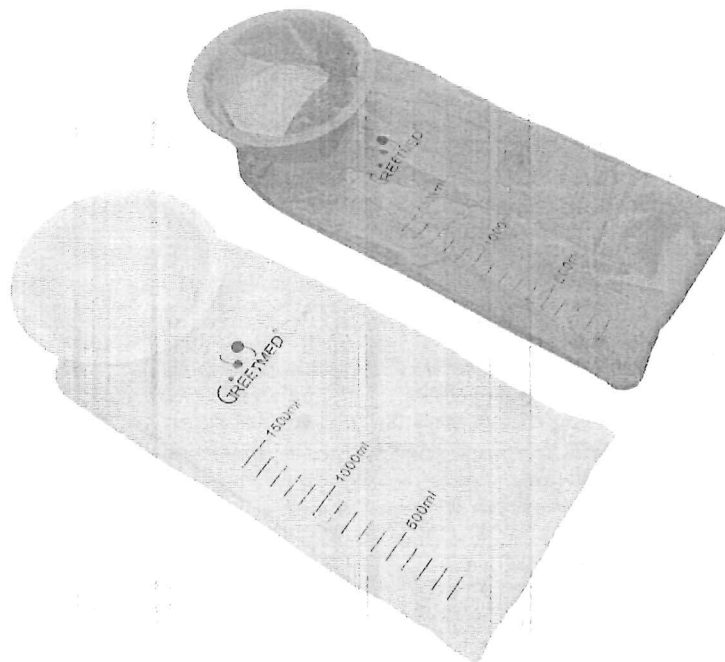


## TORBA NA WYMIOCINY

*niejałowa*

### właściwości:

- pojemność 1500 ml, skalowana co 100ml
- wytrzymała torba o szerokim okrągłym otworze wlotowym
- zaprojektowana do wygodnego i łatwego użycia
- wyposażona w plastikowy uchwyt zapewniający higieniczne i proste zamknięcie po napełnieniu typu Twist & Lock, odcina źródło przykrego zapachu i uniemożliwia wydostanie się zawartości
- dostępna w kolorach: białym i czerwonym
- nazwa producenta nadrukowana na wyrobie
- jednorazowego użytku



### sposób pakowania:

opakowanie handlowe: 20 szt. folia  
opakowanie zbiorcze: 500 szt. karton

**Producent:** Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.  
**numer katalogowy:** brak

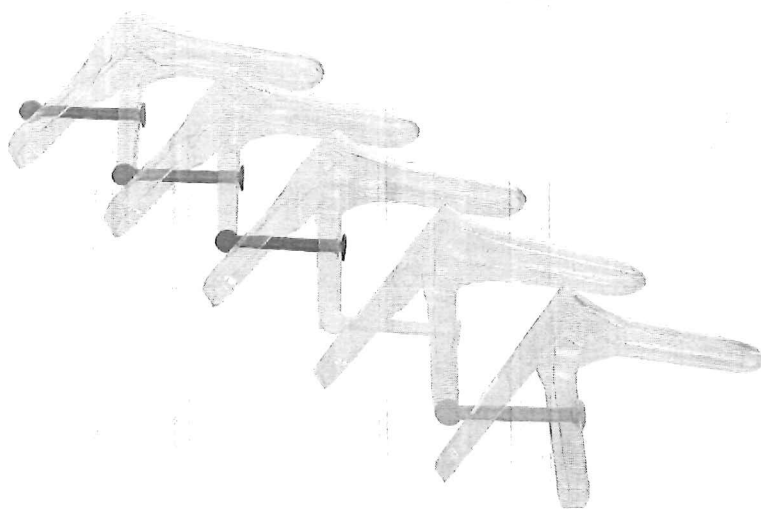


## WZIERNIK GINEKOLOGICZNY

sterylny

### właściwości:

- typu Cusco ( francuskiego)
- regulowany za pomocą plastikowego trzpienia
- kolorystycznie oznaczone rozmiary
- pakowany pojedynczo
- szeroki wybór rozmiarów: XXS, XS, S, M, L
- nietoksyczny, niepirogenny
- nie zawiera ftalanów
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



### sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. folia  
opakowanie handlowe: 100 szt. karton

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

**numer katalogowy:** brak

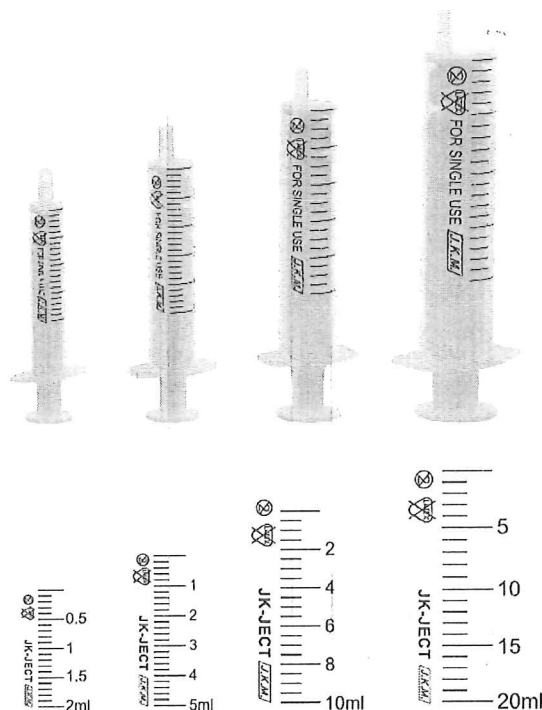


## JK-JECT

Strzykawka jednorazowego użytku 2-częściowa, Luer, sterylna

### właściwości:

- łącznik stożkowy Luer umieszczony centralnie dla poj. 2 ml  
boczenie dla pozostałych 5, 10, 20 ml
- czytelna skala pomiarowa bez rozszerzenia: 2 ml co 0,1 ml,  
5 ml co 0,2 ml, 10 ml co 0,5 ml, 20 ml co 1 ml
- przezroczysty cylinder (polipropylen) strzykawki  
umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- tłok strzykawki w kolorze białym (polietylen)
- pojedyncza kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem
- logo i 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 zbiorczym
- sterylizowana tlenkiem etylenu



### dostępne rozmiary:

Rozmiar:	Numer katalogowy:
2 ml	KM002L
5 ml	KM005L
10 ml	KM010L
20 ml	KM020L

### 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 zbiorcze (karton):

2 ml – 3 000 szt.	5 ml – 2 400 szt.	10 ml – 1 600 szt.	20 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) - GT037-300-100U
1 ml U40 (0,33x13) - GT037-300-40U	1 ml U40 (0,40x13) - GT037-300-40U

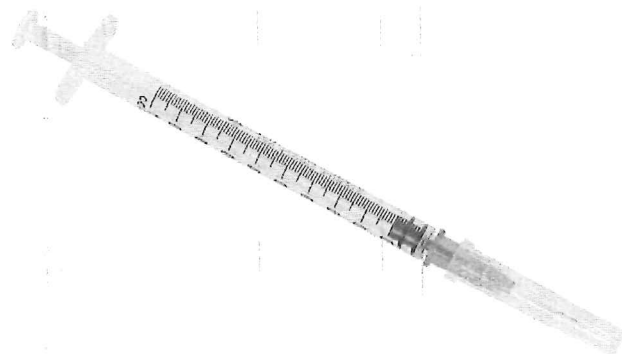


## STRZYKAWKA DO TBC

sterylna

### właściwości:

- wykonane z polipropylenu
- końcówka luer z nałożoną igłą
- gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem i wypustką umożliwiającą całkowite opróżnienie
- łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z komory strzykawki
- czarna skala co 0,01 ml kontrastująca i czytelna
- oznaczenie o braku lateksu na cylindrze
- data ważności na opakowaniu
- 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 25Gx5/8, 0,50x16 - GT037-200-05-16	1 ml 26Gx1/2, 0,45x12 - GT037-200-45-12
---	---

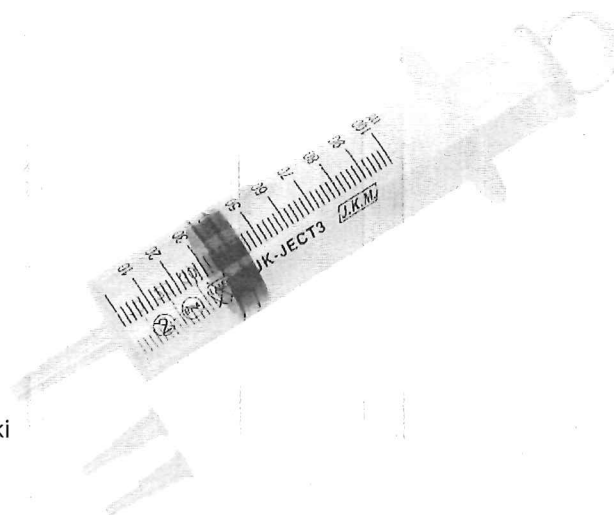


## JK-JECT3

*Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa 100ml, cewnikowa, sterylna*

### właściwości:

- końcówka stożkowa do cewników
- wyposażona w dwa łączniki luer w kształcie stożka
- strzykawka wykonana z polipropylenu PP
- gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem, bez lateksu wykonana z poliizoprenu
- łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z komory strzykawki
- dwustronna czarna skala idealnie kontrastująca i czytelna
- skala co 2 ml wyskalowane do 100 ml
- logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki
- oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku, brak BPA oraz brak lateksu
- sterylizowana tlenkiem etylenu



### sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

Opakowanie handlowe: 25 szt.

Opakowanie zbiorcze (karton): 100 szt.

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

**numer katalogowy:** KM100L-2



## STRZYKAWKA TRZYCZĘŚCIOWA Z KOŃCÓWKĄ LUER-LOCK

sterylna

### właściwości:

- wykonana z polipropylenu,
- końcówka luer-lock
- bez zawartości lateksu
- gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem
- łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z komory strzykawki
- czarna, nominalna skala, kontrastująca i czytelna
- nazwa producenta na cylindrze
- strzykawki mogą być stosowane z lekami cytostatycznymi.
- nietoksyczna, niepirogenna
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku

### skalowanie :

- 2 ml – skalowana co 0,1 ml
- 5 ml – skalowana co 0,2 ml
- 10 ml – skalowana co 0,5 ml
- 20 ml – skalowana co 1 ml

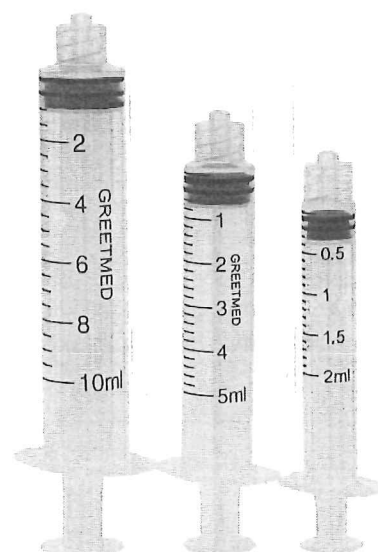
### sposób pakowania:

- opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack
- opakowanie handlowe: 100 szt. i 50 szt. dla pojemności 20ml
- opakowanie zbiorcze: 3000 szt. (2ml) ; 2400 szt. (5ml) ; 1600 szt. (10ml) ; 800 szt. (20ml)

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

pojemność – numer katalogowy :

2ml - GT037-100-302L	5 ml – GT037-100-305L
10 ml – GT037-100-310L	20 ml – GT037-100-320L

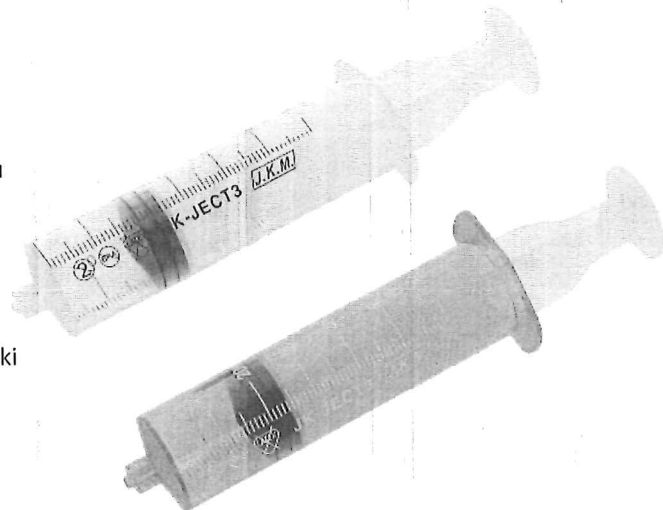


## JK-JECT3

Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa 50ml (60), do pomp infuzyjnych

### właściwości:

- łącznik stożkowy Luer Lock umieszczony centralnie
- cylinder i tłok wykonany z polipropylenu PP
- gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem, bez lateksu wykonana z poliizoprenu
- łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z komory strzykawki
- dwustronna czarna skala pomiarowa (dwustronna biała skala w strzykawkach bursztynowych)
- rozszerzona skala do 60 ml, skalowanie co 1 ml
- logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki
- oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku, brak BPA oraz brak lateksu
- sterylizowana tlenkiem etylenu



### dostępne warianty:

- 50 ml (60ml) transparentna
- 50 ml (60ml) bursztynowa

### sposób pakowania:

- Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack
- Opakowanie handlowe: 25 szt.
- Opakowanie zbiorcze (karton): 400 szt.

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

### numer katalogowy:

- transparentna: KM050LL-2
- bursztynowa: KM050LLB-2



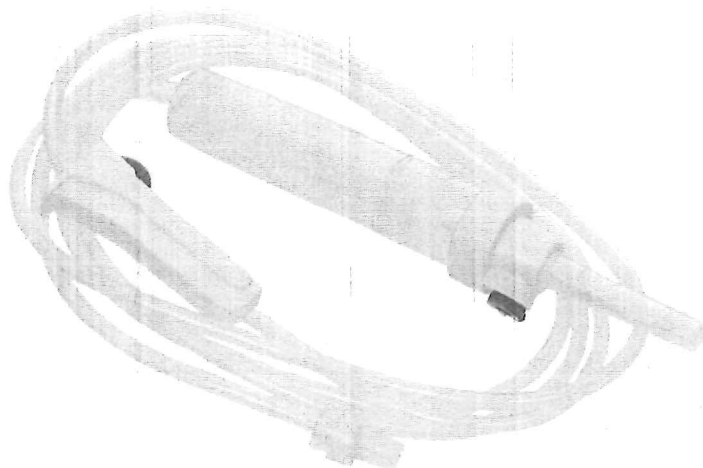


## PRZYRZĄD DO TRANSFUZJI TS

*Przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów typ TS – sterylny*

### właściwości:

- osłonka igły biorczej
- igła biorcza dwukanałowa
- hydrofobowy filtr powietrza
- zatyczka filtra hydrofobowego
- komora kropłowa
- filtr krwi o wielkości oczek 200 µm
- zaciskacz rolkowy
- dren medyczny o długości 150 cm
- łącznik stożkowy luer lock
- osłonka łącznika luer lock
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów  
(oznaczenie na opakowaniu jednostkowym)
- sterylizowany EO



### sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack z czerwonym kodem identyfikującym

Opakowanie handlowe: 25 szt. woreczek foliowy

Opakowanie zbiorcze (karton): 350 szt.

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

**numer katalogowy:** KM-TS

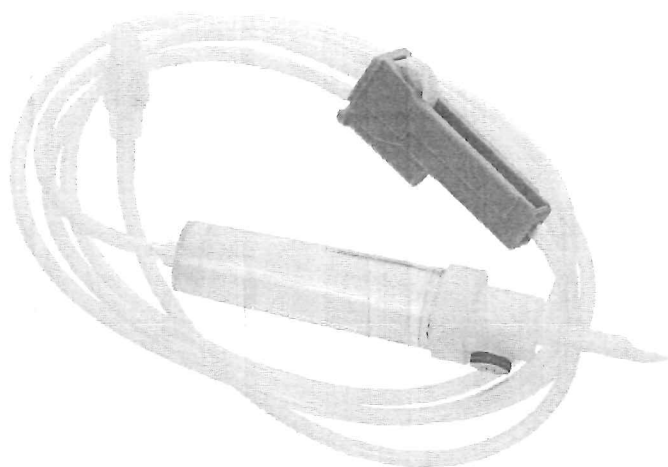


## PRZYRZĄD DO INFUZJI IS PREMIUM

*Przyrząd do przetwarzania płynów infuzyjnych – sterylny*

### właściwości:

- osłonka igły biorczej
- igła biorcza dwukanałowa
- igła dwupłaszczyznowo ścięta
- hydrofobowy filtr powietrza
- zatyczka filtra hydrofobowego
- duża komora kroplowa (powyżej 62 mm w części przezroczystej)
- filtr płynu o wielkości oczek 15 µm
- zaciskacz rolkowy z miejscem na igłę, logiem producenta oraz uchwytem na dren
- łącznik stożkowy luer lock
- osłonka łącznika luer lock
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów (oznaczenie na opakowaniu jednostkowym)
- sterylizowany EO
- dren 150cm



### dostępne wersje:

- komora kroplowa wykonana z PVC
- komora kroplowa wykonana z materiału bez PVC

### sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack  
Opakowanie handlowe: 25 szt. woreczek foliowy  
Opakowanie zbiorcze (karton): 400 szt.  
Nr katalogowy: WBS PREMIUM/150

**Producent:** Jiangsuo Webest Medical Product Co. Ltd

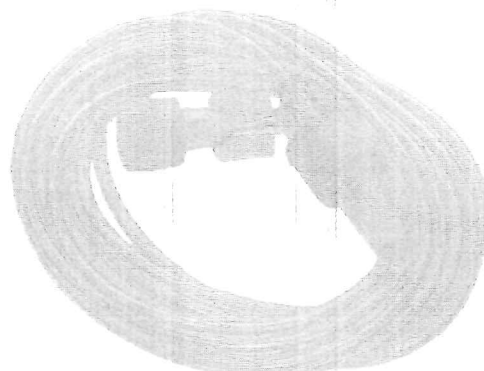


## PRZEDŁUŻACZE DO POMP INFUZYJNYCH

sterylne

### właściwości:

- wykonany z PVC bez zawartości ftalanów
- oba końce zabezpieczone zatyczkami
- wyposażony w opaskę stabilizującą dren
- informacja o pojemności resztkowej nadrukowana na opakowaniu jednostkowym
- średnica wewnętrzna 1,24 mm, średnica zewnętrzna 2,4 mm
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



### sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

opakowanie handlowe: 50 szt.

opakowanie zbiorcze (karton): 1 200 szt.

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

### dostępne rodzaje i długości:

długość	kolor	Numer katalogowy	długość	kolor	Numer katalogowy
50 cm	transparentny	GT034-300A/50	50 cm	bursztynowy	GT034-300A/50Amber
70 cm	transparentny	GT034-300A/70	70 cm	bursztynowy	GT034-300A/70Amber
90 cm	transparentny	GT034-300A/90	90 cm	bursztynowy	GT034-300A/90Amber
120 cm	transparentny	GT034-300A/120	120 cm	bursztynowy	GT034-300A/120Amber
150 cm	transparentny	GT034-300A/150	150 cm	bursztynowy	GT034-300A/150Amber
200 cm	transparentny	GT034-300A/200	200 cm	bursztynowy	GT034-300A/200Amber
250 cm	transparentny	GT034-300A/250	250 cm	bursztynowy	GT034-300A/250Amber
300 cm	transparentny	GT034-300A/300	300 cm	bursztynowy	GT034-300A/300Amber

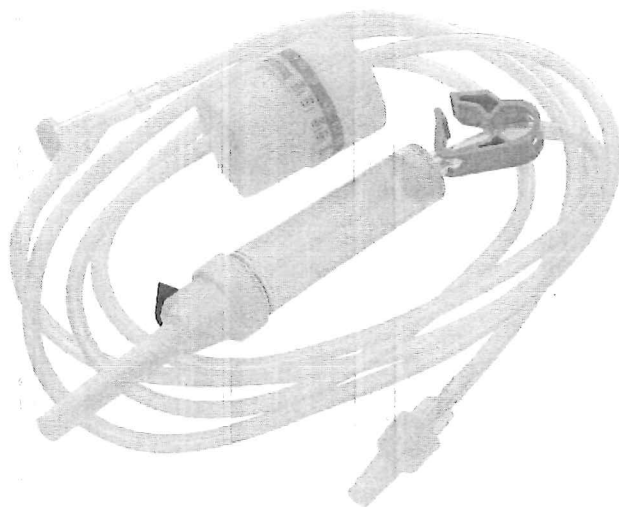


## PRZYRZĄD DO INFUZJI Z PRECYZYJNYM REGULATOREM PRZEPŁYWU

sterylny

### właściwości:

- dwukanałowy, ostry kolec komory kroplowej gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami/workami
- hydrofobowy filtr powietrza zamykany niebieską kłapką
- duża komora kroplowa (55 mm w części przezroczystej)
- kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0.1 ml
- filtr płynu o wielkości oczek 15 µm
- dren wykonany z PVC o długości 150 cm lub 200cm
- przezroczysty łącznik stożkowy luer lock
- oba końce przyrządu zabezpieczone ochronnymi osłonkami
- niebieski przesuwany zacisk na drenie do zamknięcia infuzji
- regulator przepływu w kształcie cylindra
  - 2 skale dla płynów o różnej gęstości:
    - 1 zakres 5-250 ml/h - 10%,
    - 2 zakres 5-200 ml/h - 40%
- dodatkowy port do iniekcji typu Y
- nie zawiera lateksu, niepirogenny, nietoksyczny
- nie zawiera ftalanów (oznaczenie na opakowaniu jednostkowym)
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



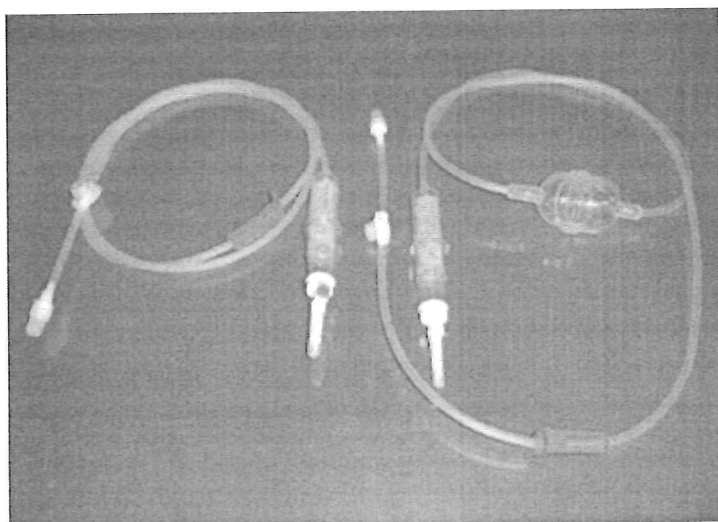
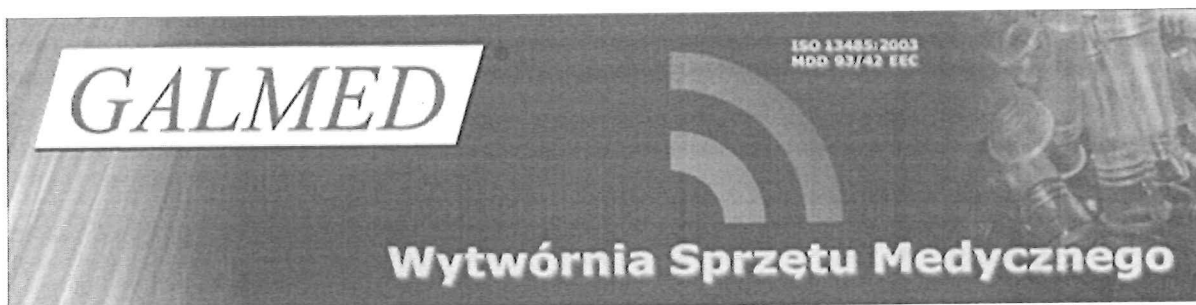
### sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack  
Opakowanie zbiorcze (karton): 200 szt.

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

**Numer katalogowy:** GT034-105/150 – długość 150 cm dren  
GT034-105/200 – długość 200 cm dren





Przyrząd do szybkiego przetaczania krwi – wersja bez zawartości ftalanów.

REF: 660001602

- Igła zintegrowana z odpowietrznikiem i filtrem przeciwbakteryjnym,
- Szczelne połączenie z butelką z płynem lub workiem z krwią
- Elastyczna duża komora kroplowa– o długości 10 cm
- Miękki elastyczny dren o długości 150 cm
- Bez zawartości ftalanów
- Możliwość sterowania prędkością przepływu (zacisk przesuwalny – pionowy, rolkowy)
- Szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną łącznikiem Luer - Lock

## Ostonki lateksowe na głowicę USG



Dostępne wersje:

- pudrowana
- nawilżana

### Dane techniczne osłony sondy z naturalnego lateksu

Szerokość	53 ± 2 mm
Długość	≥ 190 mm
Grubość	≥ 0,080 mm

Ta osłona sondy jest prosta - ściankami o gładkiej powierzchni i zaokrąglonymi końcami.

\* Uwaga: ten produkt zawiera lateks kauczuku naturalnego, który może powodować reakcje alergiczne, w tym wstrząs anafilaktyczny.

Numer katalogowy: nie posiada

Pakowanie:

- opakowanie jednostkowe folia
- zbiorcze 144 szt.

Producent: Pleasure Latex



## Rurka nosowo – gardłowa

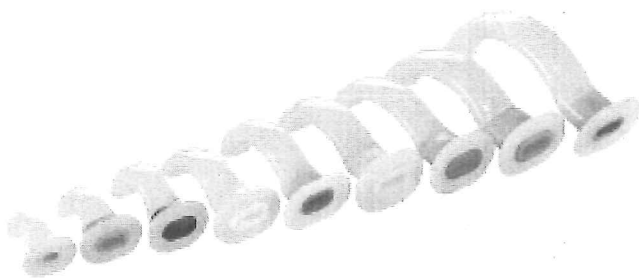
- wykonana z miękkiego, elastycznego termoplastycznego PVC
- zabezpieczenie przed całkowitym wsunięciem do nosogardzieli
- silikonowana
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku



rozmiar I.D. [mm]	O.D. [mm]	nr katalogowy
2,5	3,5	41-2500
3,0	4,2	41-3000
3,5	4,8	41-3500
4,0	5,4	41-4000
4,5	6,0	41-4500
5,0	6,9	41-5000
5,5	7,5	41-5500
6,0	8,2	41-6000
6,5	8,7	41-6500
7,0	9,4	41-7000
7,5	10,0	41-7500
8,0	11,0	41-8000
8,5	11,7	41-8500
9,0	12,3	41-9000

## Rurka ustno – gardłowa Guedel

- wykonana z medycznego PVC
- barwny kod wkładek
- gładko zaokrąglone krawędzie
- blokada przeciw zagryzieniu
- pojedynczo pakowana
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku



rozmiar	kolor	długość [mm]	nr katalogowy
000		30	40-1003
000		40	40-1004
00		50	40-1005
0		60	40-1006
1		70	40-1107
2		80	40-1208
2		90	40-1209
3		100	40-1310
4		110	40-1411
6		120	40-1612