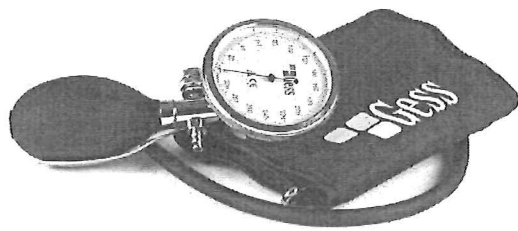




BK2001-3001
Ciężniomierz standardowy + słuchawki

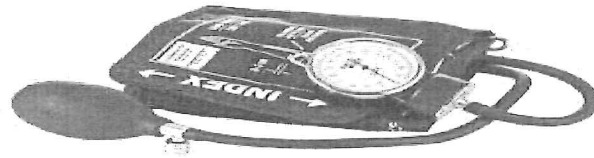


Producent: Wenzhou Bokang Instrument



Specyfikacja ciśnieniomierza zegarowego dla dzieci

Model BK 2001S



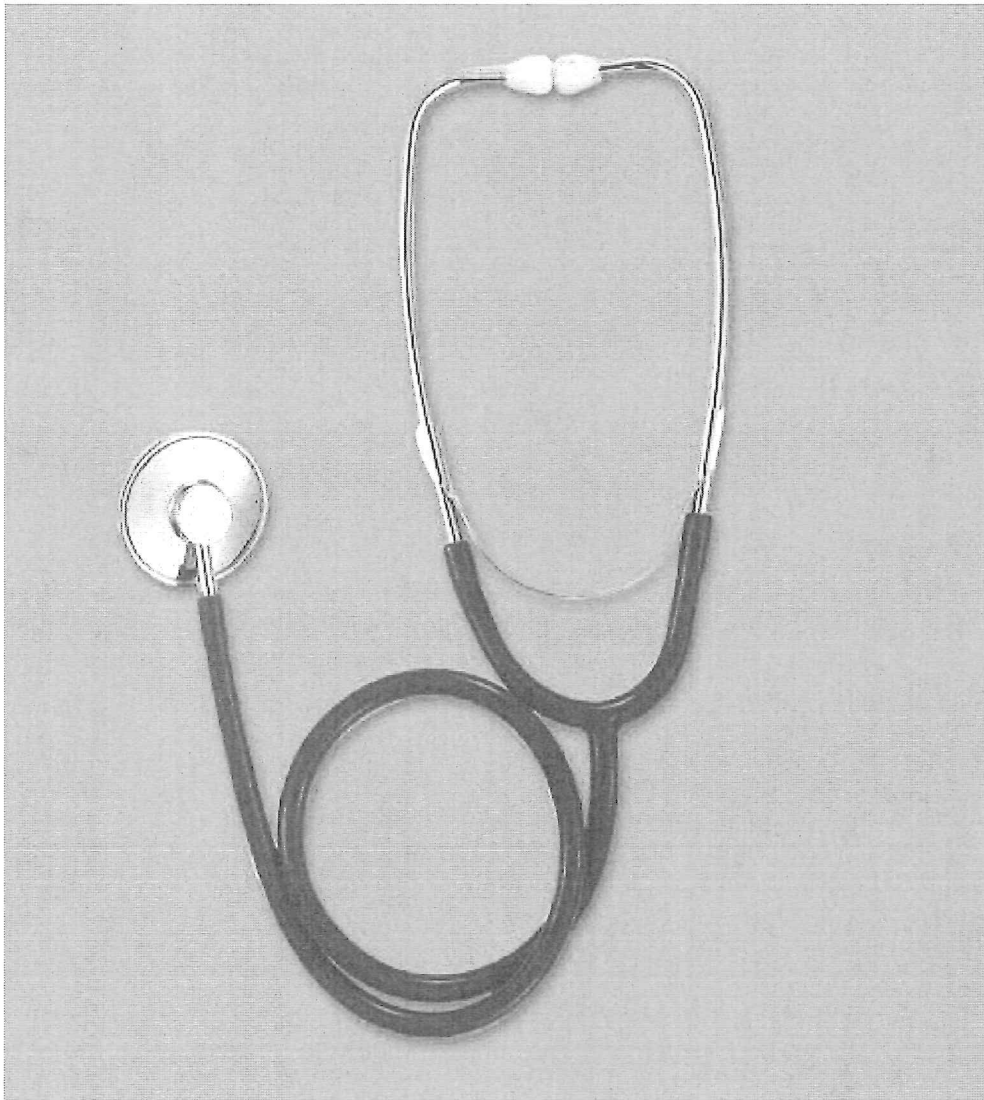
Gess Standard, ciśnieniomierz zegarowy to aparat do pomiaru ciśnienia krwi metodą tradycyjną z wyjątkowo precyzyjnym manometrem. Posiada tarczę o średnicy 45 mm, która zapewnia wysoką przejrzystość i znacznie ułatwia odczyt wskazań nawet starszym osobom. Obudowa manometru została ocynkowana w kolorze niebieskim, co dodatkowo zabezpiecza przyrząd przed szkodliwym działaniem korozji i zapewnia dużą trwałość manometru. Zegarowy ciśnieniomierz Gess Standard wyposażony jest w wysokiej jakości uniwersalny mankiet, który jest wykonany z trwałego, elastycznego nylonu. Znajduje się na nim szeroki i wygodny rzep gwarantujący łatwość zapinania oraz łatwą obsługę również osobom starszym. Dodatkowo posiada metalowy ring, ułatwiający samodzielne założeniu mankieta na ramię. Ciśnieniomierz zegarowy został zapakowany w eleganckie etui.

Gwarancja 24 miesiące od daty sprzedaży, Instrukcja w j. polskim

Wytworca: Wenzhou Bokang Chiny

 **Gess**[®]
POLSKA MARKA

Sluchawki lekarskie



Stetoskop jednostronny BK3001

Producent: Wenzhou Bokang Instrument

Cewniki pępowinowe



Kody
Opakowanie / Karton

275.00

1/8

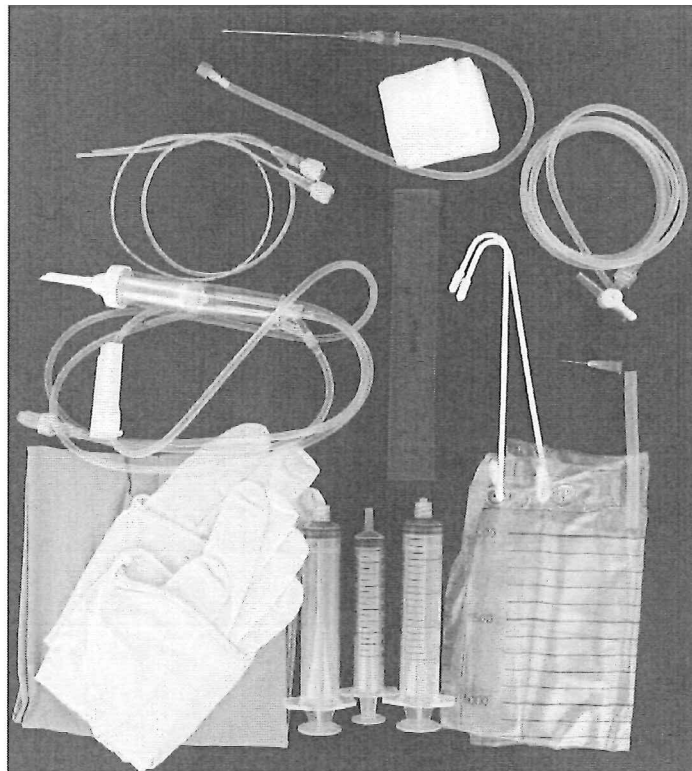
Zestaw do transfuzji wymiennej

Zawartość zestawu:

- 1 czterodrożny kranik z lateksowym łącznikiem do podawania leków
- 1 dren do odprowadzania usuniętej krwi
- 1 kaniula pępkowa o rozmiarze 5Fr (PVC XRO)
- 1 kaniula pępkowa w rozmiarze 7Fr (PVC XRO)
- 2 strzykawki Luer Lock 20ml
- 1 strzykawka Luer Lock 10 ml
- 1 igła podskórna Luer 15 x 0.5 mm (25G)
- 1 pojemnik na usuniętą krew
- 1 zestaw do przetaczania krwi
- 1 linijka o długości 15 cm do pomiaru ciśnienia krwi
- 3 gaziki bawełniane 50x50mm
- 1 serweta 50x60cm z otworem
- 1 para rękawiczek
- 1 karta kontrolna
- 1 igła odpowietrzająca



Contains Latex



Wszystkie produkty:

- nie zawierają lateksu
- nie zawierają ftalanów
- są wolne od produktów odzwierzęcych
- są sterylne, jednorazowego użytku
- są pakowane pojedynczo

VYGON

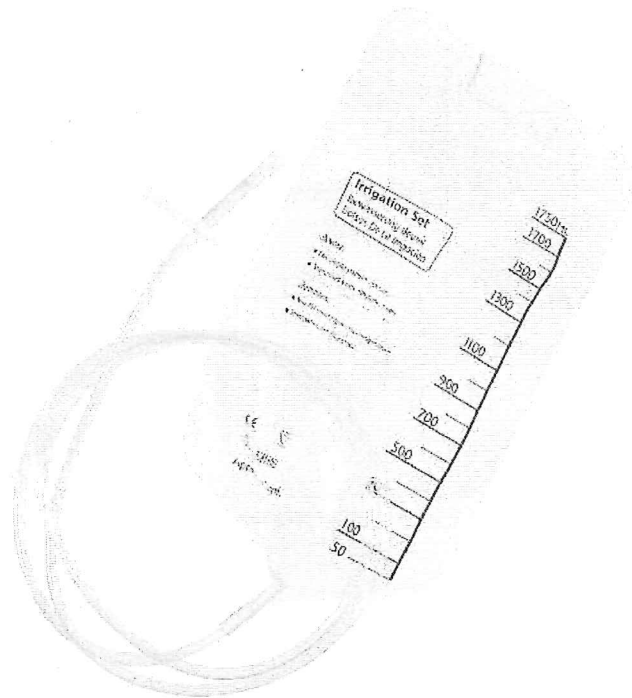
Value Life

WOREK DO LEWATYWY

niejąłowy

właściwości:

- jednorazowego użytku
- worek do lewatywy o poj. 1750ml,
- skalowany co 100 ml między 100ml a 1700ml
- długość drenu 145 cm
- osłonka na końcówkę
- zacisk przesuwny
- nie zawiera lateksu



sposób pakowania:

opakowanie handlowe: 10 szt. folia
opakowanie zbiorcze: 150 szt. karton

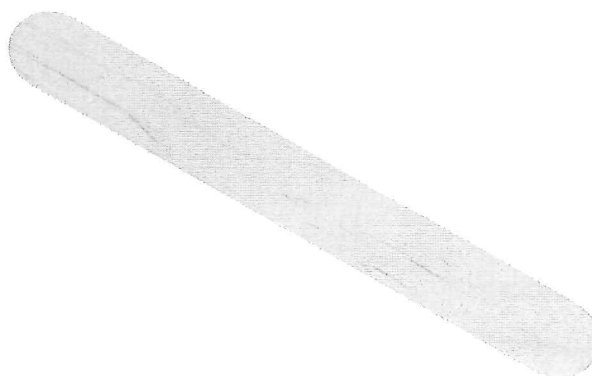
Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.
numer katalogowy: GT029-900B



SZPATUŁKI LARYNGOLOGICZNE

właściwości:

- wykonane z drewna brzoźowego
- rozmiar 150 mm x 18 mm x 1,6 mm
- służą do przytrzymania języka w celu ułatwienia badania jamy ustnej i gardła
- zaokrąglone brzegi oraz krawędzie
- wytrzymałe, jednorazowego użytku
- opakowanie jednostkowe: 100 szt.



dostępne wersje:

- niesterylna
- sterylna

sposób pakowania:

opakowanie handlowe: 100 szt.
opakowanie zbiorcze (karton): 50x100szt.

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.
numer katalogowy - wariant:

GT128-100 – niesterylna	GT128-100S - sterylna
-------------------------	-----------------------



ZACISKACZ DO PĘPOWINY

sterylny

właściwości:

- długość zaciskacza 5,5 cm
- w kolorze białym
- ząbki zaciskacza lekko zaokrąglone na końcach
- pakowany pojedynczo w opakowanie foliowe
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. folia
opakowanie handlowe: 100 szt. karton
opakowanie zbiorcze: 2000 szt. karton

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.
numer katalogowy: GT112-100

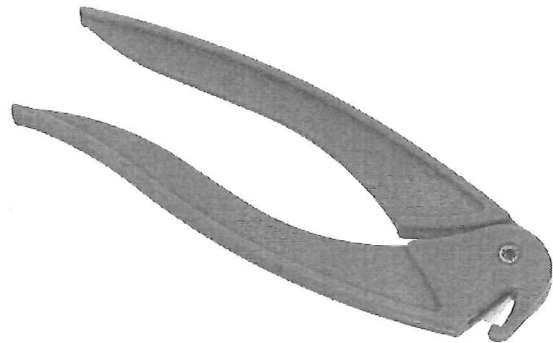


NOŻYCKI DO PRZECINANIA ZACISKACZA DO PĘPOWINY

sterylne

właściwości:

- wysokiej klasy ostrza gwarantujące sprawne cięcie
- ergonomiczna i wygodna rękojeść
- zapewniający pewny i stabilny chwyt
- bezpieczna konstrukcja
- nietoksyczne, niepirogenne
- sterylizowane tlenkiem etylenu
- kolor zielony
- jednorazowego użytku



sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

opakowanie handlowe: 50 szt.

opakowanie zbiorcze: 200 szt. karton

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

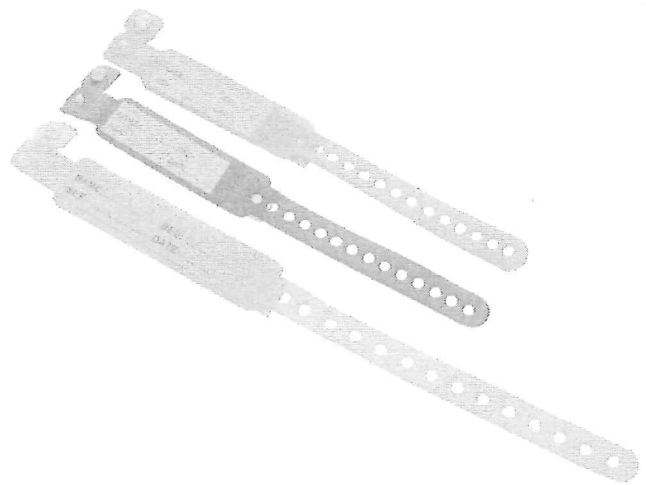
numer katalogowy: GT112-200



OPASKA DO IDENTYFIKACJI DOROSŁYCH
OPASKA DO IDENTYFIKACJI NIEMOWLĄT RÓŻOWA
OPASKA DO IDENTYFIKACJI NIEMOWLĄT NIEBIESKA
niejałowa

właściwości:

- opaski identyfikacyjne dla dzieci i dorosłych posiadają zamykaną kieszonkę na kartkę umożliwiającą opisanie danych identyfikacyjnych: płeć – nazwisko – data - łóżko
- nietoksyczna, miękka, wykonana z PVC
- opakowanie jednostkowe – 100 szt.
- zapięcie odporne na przypadkowe odpinanie (typ zatrzask)
- otwory umożliwiające regulację długości tasiemki
- długość całkowita opaski dla dorosłych – ok. 24,3 cm
- długość całkowita opaski dla dzieci – ok. 17,2 cm
- jednorazowego użytku



sposób pakowania:

- opakowanie handlowe: 100 szt. karton
opakowanie zbiorcze: 5000 szt. karton

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.
numer katalogowy: GT114-100-200 – opaska do identyfikacji dorosłych
GT114-100-210 – opaska do identyfikacji noworodków (niebieska i różowa)

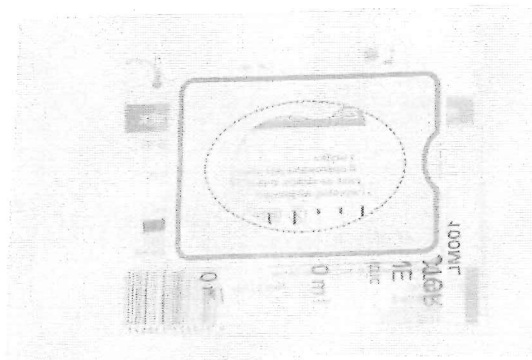


WORECZEK DO ZBIÓRKI MOCZU

sterylny

właściwości:

- wykonane z folii PE mocowane do skóry przylepcem akrylowym, bez gąbki
- z anatomicznym wykresem ułatwiającym aplikację
- pojemność 100 ml (długość 190mm x szerokość 70mm)
- wersja dla dziewczynek i dla chłopców
- pojedynczo pakowane
- sterylizowane tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. folia
opakowanie handlowe: 100 szt. karton
opakowanie zbiorcze: 5000 szt. karton

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.
numer katalogowy: GT029-500-100M – woreczek dla chłopców
GT029-500-100F – woreczek dla dziewczynek



Zadanie 2 poz. 10

Bialmed*

Adres do korespondencji:
Bialmed Sp. z o.o.
ul. płk. Leona Siłckiego 1, 12-200 Pisz
tel. 87 424 11 77, fax 87 424 11 85
www.bialmed.pl

Kaczka męska 1 000 ml



Przeznaczenie:

Kaczka męska do zbiórki moczu.
Wyposażona w zatyczkę do zamknięcia kaczki (zatyczka przyczepiona do rączki)

Uwagi producenta:

- pojemność 1000 ml
- nie podgrzewać otwartym ogniem
- myć popularnymi środkami myjącymi nie zawierającymi substancji ściernych
- dezynfekcje można przeprowadzić w autoklawie w temp. do 120°C do 30 min

Pakowany:

- opakowanie pojedyncze torebka foliowa
- karton 60 szt.

Numery katalogowe:

25112

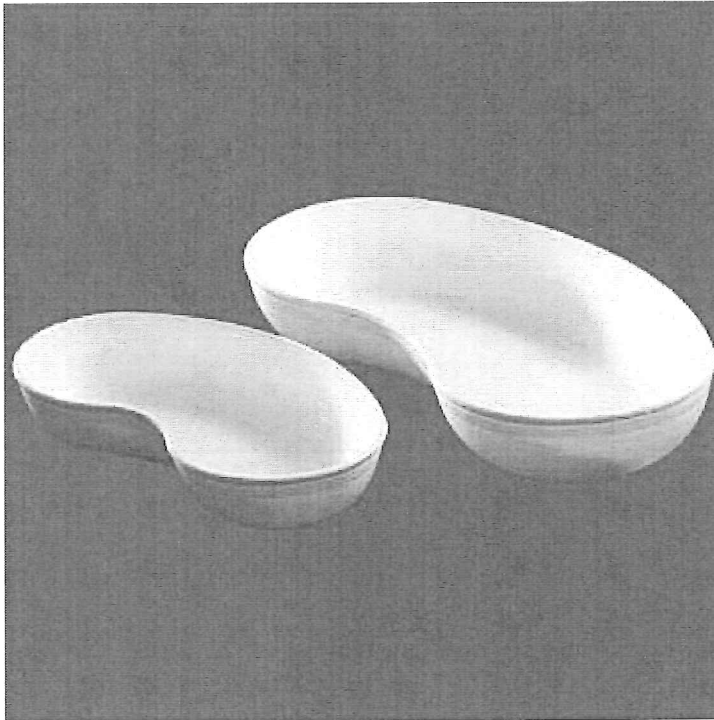
Producent: FL Medical Italiana



Bialmed Sp. z o.o.
ul. Kazimierzowska 46/48/35, 02-546 Warszawa
Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,
numer KRS 0000025915, NIP 849 00 00 039, Regon 790003564, Kapitał zakładowy (kapitał wpłacony) 2.340.000,00 zł.



Nerka medyczna - 20 cm i 28 cm



Zalety:

Dzięki materiałowi, z którego są wykonane mają ergonomiczny kształt uzgodniony w fazie projektowania z personelem medycznym.

Badania dotyczące odporności chemicznej i termicznej wykazały możliwość ich sterylizacji w autoklawie i dezynfekcji środkami służącymi do tego celu.

Instrukcja użytkowania

Wyrób przeznaczony do stosowania w jednostkach leczniczych w warunkach domowych do obsługi ludzi obłożnie chorych, w celu łagodzenia skutków urazów; przebiegu chorób. Wyrób służy do pielęgnacji pourazowej. W przypadku stosowania wyrobu przez osoby starsze lub unieruchomione wymagana jest pomoc innych osób. Wykonany z tworzywa sztucznego.

Uwagi producenta:

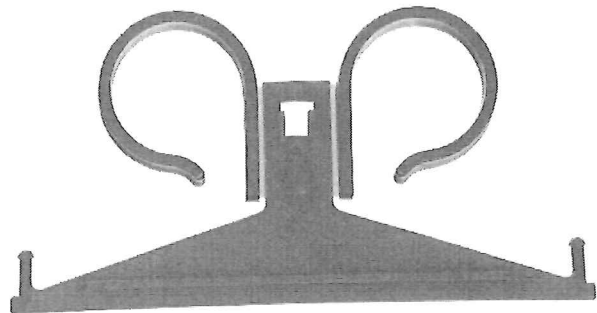
- nie podgrzewać otwartym ogniem
- myć popularnymi środkami myjącymi nie zawierającymi substancji ściernych
- dezynfekcję można przeprowadzić w autoklawie w temperaturze do 120°C do 30 min
- powierzchnia gładka (śliska)

Nerka medyczna 20 cm. Nr kat. NM-005
Nerka medyczna 28 cm. Nr kat. NM-006

WIESZAK DO WORKÓW NA MOCZ niejąłowy

właściwości

- wykonany z mocnego i trwałego tworzywa sztucznego
- wieszak przystosowany do zawieszania worków do zbiórki moczu przy łózkach szpitalnych.
- konstrukcja worka zapobiegająca załamywaniu się drenu.
- rozstaw kołków do zawieszenia 160 mm

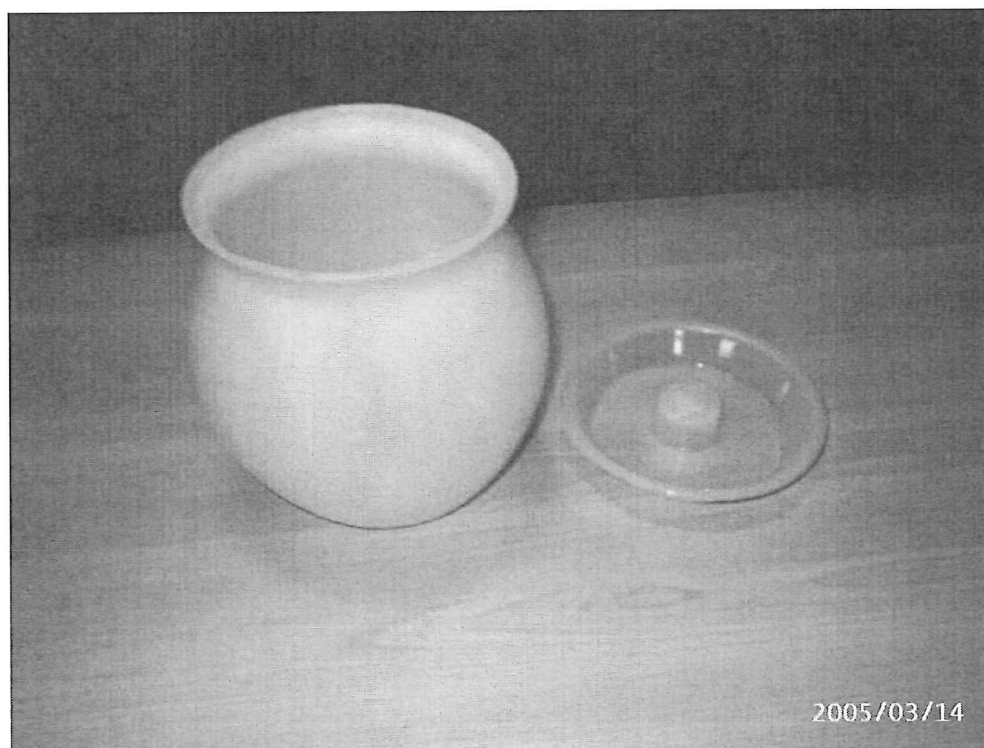
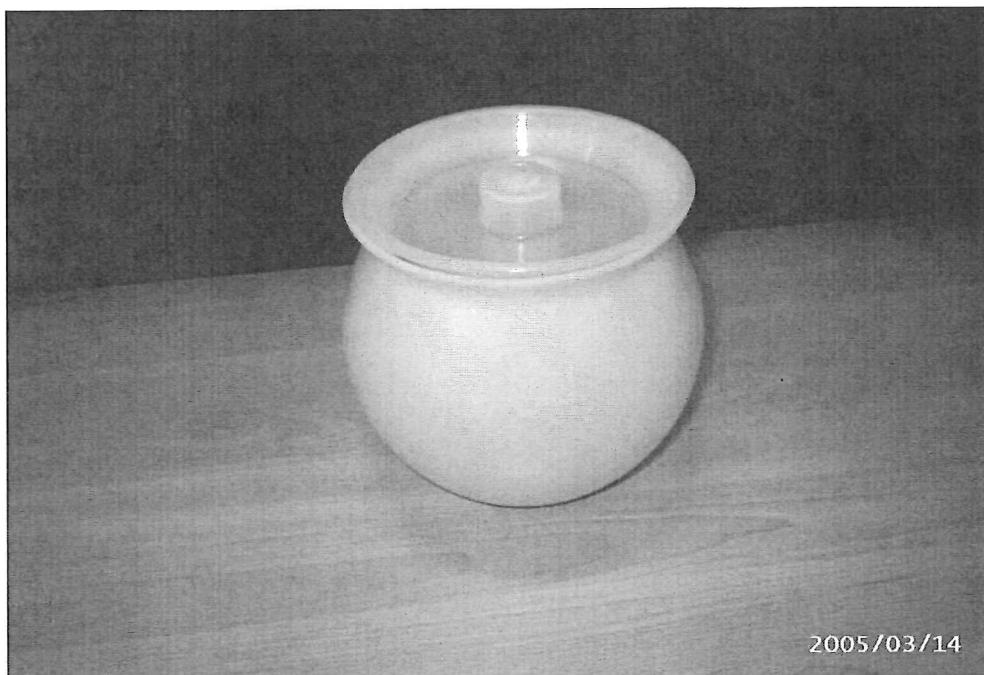


sposób pakowania:

opakowanie handlowe: 10 szt.
opakowanie zbiorcze: 250 szt. karton

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





Producent: P.P. „KAMED-Plus”
ul. Solskiego 3, 42-200 Częstochowa Tel./fax: (034) 3621509

POJEMNIK DO DOBOWEJ ZBIÓRKI MOCZU „TULIPAN”

nr katalogowy: T-001

Jakość- 1

Uwagi producenta:

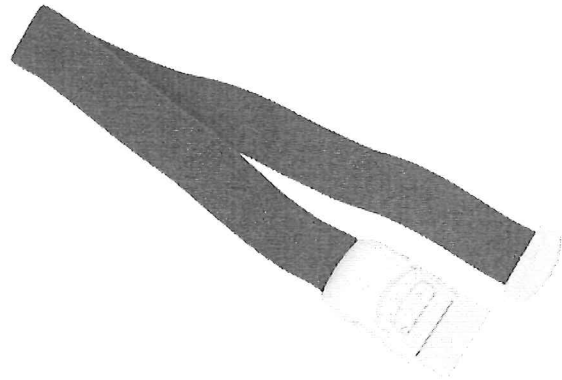
- * nie podgrzewać otwartym ogniem,
- * pojemność 2,5L
- * myć popularnymi środkami myjącymi nie zawierającymi substancji ściernych
- * wyraźna podziałka umożliwiająca odczytywanie poziomu moczu
- * dezynfekcję można przeprowadzić w autoklawie w temperaturze do 120»C do 30 min oraz w jednym z następujących środków:
 1. SeptylR-2,5% przez 10 min.
 2. Virkon-2% przez 10 min.
 3. Lysoformin 3000 -1% przez 15 min.

OPASKA UCISKOWA

niejałowa

właściwości:

- wykonane z rozciągliwego paska i plastikowego komponentu
- proste i łatwe w użyciu zapięcie obsługiwane jedną ręką
- regulacja poziomu siły ucisku
- stosowana w celu ucisku kończyny górnej przy pobieraniu krwi
- zawiera lateks, nie zawiera ftalanów
- długość 450 mm +/- 10mm, szerokość 25 mm +/- 3 mm
- wielorazowego użytku
- możliwość dezynfekcji



sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. woreczek foliowy

opakowanie handlowe: 50 szt.

opakowanie zbiorcze (karton): 500 szt.

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

numer katalogowy: GT054-200

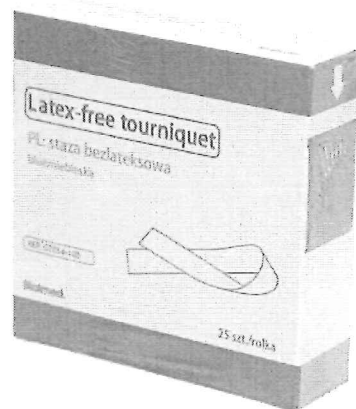
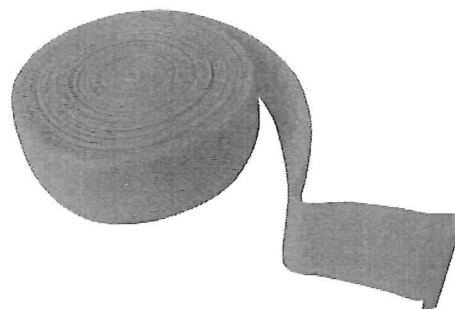


STAZA BEZLATEKSOWA

niejałowa

właściwości:

- nie powoduje podrażnień
- jednorazowego użytku, zmniejsza ryzyko zakażeń
- wysoka wytrzymałość na rozciąganie
- na opakowaniu znajduje się graficzna instrukcja obsługi
- perforacja co 45 cm, szerokość paska 25 mm
- długość całkowita rolki 11,25 m
- wykonana z materiału TPE
- opakowanie jednostkowe rolka 25 szt.



sposób pakowania:

opakowanie handlowe: rolka 25 szt. kartonik

opakowanie zbiorcze (karton): 100 rolek

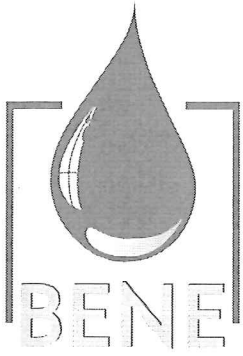
Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

numer katalogowy – wersja:

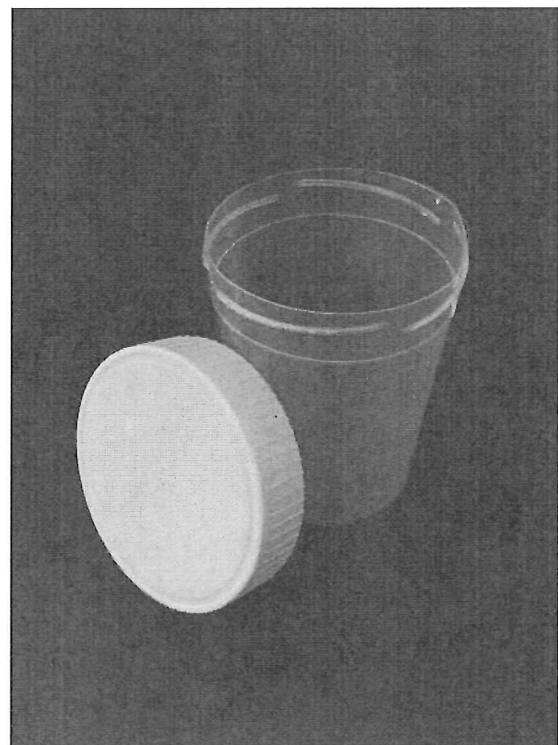
GT054-100 – niebieska

GT054-100P - różowa



**KUBEK DO MOCZU**

NAZWA:	kubek do moczu 100 ml niesterylny
NR KAT:	BE 05
OPAKOWANIE PODSTAWOWE:	30/90 sztuk
OPAKOWANIE ZBIORCZE:	720 sztuk
POJEMNOŚĆ:	100 ml
MATERIAŁ:	polipropylen
PRODUCENT:	BENE
KRAJ POCHODZENIA:	Polska
VAT	8%



NEUPLAST

KARTA KATALOGOWA NP - 00700

POJEMNIK NA ODPADY MEDYCZNE 0,7L

OPIS:

Pojemnik przeznaczony do zbiórki odpadów medycznych o ostrych końcach i krawędziach i/lub organicznych odpadów medycznych.

Cechy:

- pojemnik typu wiadro, wyposażony w szczelnie zamykaną pokrywę
- wykonany z wysokiej jakości tworzywa, wytrzymały na przypadkowe przekłucie
- otwór wrzutowy wyposażony w wycięcia ułatwiające bezdotykowe oddzielenie igły od strzykawki
- otwór wrzutowy wyposażony w dodatkowe paski utrudniające wydostanie się zawartości pojemnika na zewnątrz
- możliwość wyłamania pasków w celu powiększenia otworu wrzutowego
- oznakowany naklejką ostrzegawczą zgodną z aktualnymi wymogami
- pojemnik po wypełnieniu do 2/3 wysokości należy szczelnie zamknąć poprzez dociśnięcie wieka pojemnika oraz wieka otworu wrzutowego i przekazać do utylizacji.



Details:	
Pojemność	0,7L
Kolor	Czerwony, Żółty, Niebieski
Tworzywo	Polipropylen
Wysokość wewnętrzna	116 mm
Wysokość całkowita	121 mm
Otwór wrzutowy	80x55 mm
Szerokość podstawy górnej	109 mm
Szerokość podstawy dolnej	80 mm
Sposób utylizacji	Spalanie
Opakowanie	Pakowanie po 70 szt. w kartony (391x287x294)

Oferowany wyrób jest zgodny z powyższym opisem i spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 r w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi.

Pojemnik posiada pozytywną opinię Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH B.BB.610.3.2023

Dane producenta:

Neuplast Sp. z o.o. Mickiewicza str. 37/58, 01-625 Warszawa, Polska

Neuplast Sp. z o.o.
ul. Mickiewicza 37/58
01-625 Warszawa
NIP 531-169-59-17
KRS 0000657474

Zakład produkcyjny
Neuplast Sp. z o.o.
ul. Gdańska 52
05-152 Łomna / Czosnów

www.neuplast.pl
info@neuplast.pl
biuro@neuplast.pl
faktury@neuplast.pl

Pojemniki na niebezpieczne odpady medyczne



PO-01 - PO-07

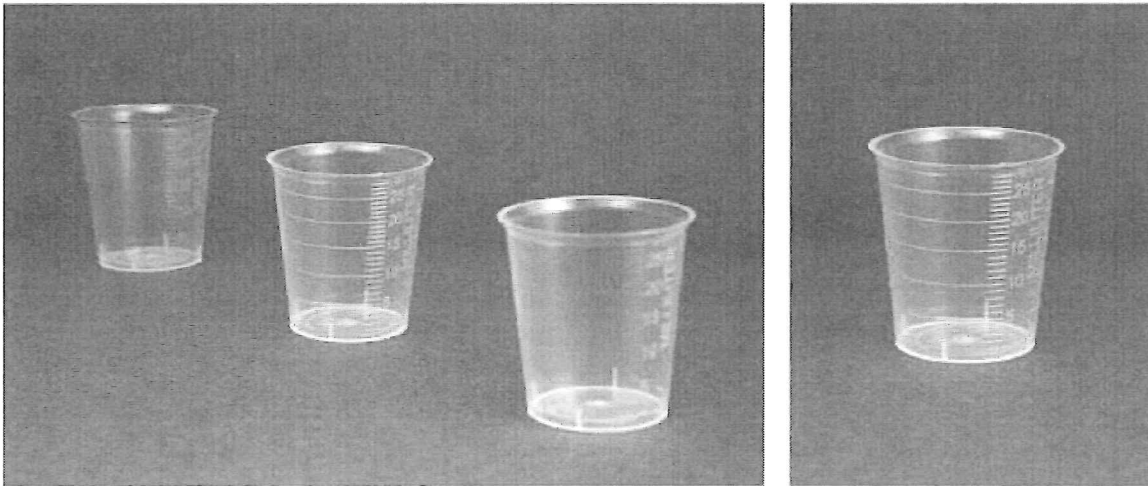
Uniwersalne pojemniki na niebezpieczne odpady medyczne (zużyte igły, wenflony, strzykawki, ostrza itd.). Okrągła nasadzana pokrywa posiada szereg otworów o różnych wielkościach i przeznaczeniu. Zatrzaskowe 2. stopniowe zamknięcie z możliwością wielokrotnego otwierania i trwałego szczelnego zamknięcia po napełnieniu. Produkowane z wytrzymałych na uszkodzenia mechaniczne materiałów. Dostępne w kolorze czerwonym lub żółtym. Pojemniki posiadają wymagane przepisami etykiety informacyjne z polem do opisu oraz znakiem ostrzegawczym.

Produkt	Wymiary	Symbol	Ilość szt. w opakowaniu	
			Worek PE	Karton
Pojemnik na odpady medyczne 0,5-0,8 L	Średnica: 10,5-12 cm Wysokość: 11,5 cm	PO-05	40 złożone	100 rozłożone
Pojemnik na odpady medyczne 1 L	Średnica: 10,5-12 cm Wysokość: 13,5 cm	PO-03	40 złożone	90 rozłożone
Pojemnik na odpady medyczne 1-1,5 L	Średnica: 10-12 cm Wysokość: 17,5 cm	PO-02	40 złożone	90 rozłożone
Pojemnik na odpady medyczne 2 L	Średnica: 10,5-12 cm Wysokość: 22 cm	PO-07	36 złożone	50 złożone
Pojemnik na odpady medyczne 3,5 L	Średnica: 12-12 cm Wysokość: 28,5 cm	PO-04	16 lub 12 złożone	12 złożone

KIELISZEK MEDYCZNY DO LEKÓW

Numer katalogowy K2

- pojemność 30 ml, z podziałką
- podwójna skala pomiarowa, jedna skala od 1ml do 30 ml, podziałka co 1ml; druga skala od 5ml do 30 ml, podziałka co 5 ml
- z polipropylenu
- na jednostkowym produkcie umieszczona nazwa producenta oraz numer jednostki notyfikowanej w celu prawidłowej identyfikacji produktu
- dostępne kolory: transparentny, czerwony, niebieski, zielony, żółty
- opakowanie 60x80 sztuk
- producent: Promet-Plast S.C.

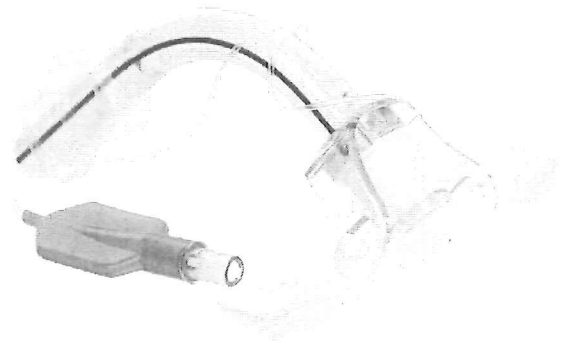


RURKA TRACHEOSTOMIJNA Z MANKIEM

sterylna

właściwości:

- wykonana z medycznego, elastycznego PCV bez lateksu
- w rozmiarach od 3,0 do 10,0 (co 0,5)
- znacznik RTG na całej długości
- obrotowy łącznik o średnicy 15 mm w białym kolorze
- elastyczne skrzydełka mocujące z możliwością montażu tasiemek stabilizujących rurkę
- 2 tasiemki mocujące zabezpieczone fabrycznie folią
- miękki, niskociśnieniowy, cienkościenny mankiet
- balonik kontrolny i dren łączący w kolorze innym niż korpus rurki (kolor niebieski)
- wyraźne oznaczenie rozmiaru na skrzydełkach
- kaniula atraumatyczna, miękko wyoblona, wygięta
- wyposażona w mandryn
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

opakowanie handlowe: 10 szt. karton

opakowanie zbiorcze: 100 szt. karton

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

rozmiar – numer katalogowy:

3,0 – GT015-100-30	3,5 – GT015-100-35	4,0 – GT015-100-40	4,5 – GT015-100-45	5,0 – GT015-100-50
5,5 – GT015-100-55	6,0 – GT015-100-60	6,5 – GT015-100-65	7,0 – GT015-100-70	7,5 – GT015-100-75
8,0 – GT015-100-80	8,5 – GT015-100-85	9,0 – GT015-100-90	9,5 – GT015-100-95	10 – GT015-100-10



Bialmed Sp. z o.o.

ul. Kazimierzowska 46/48/35, 02-546 Warszawa

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,

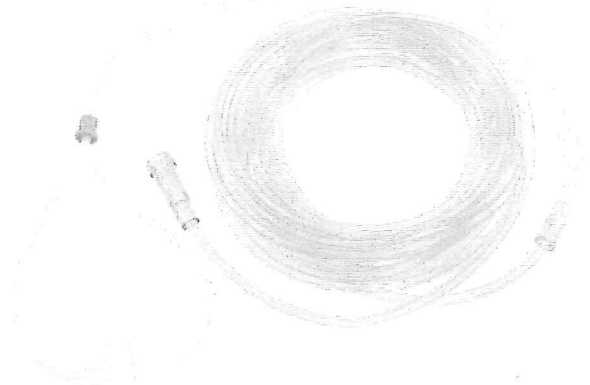
numer KRS 0000025915, NIP 849 00 00 039, Regon 790003564, Kapitał zakładowy (kapitał wpłacony) 2.340.000,00 zł.

CEWNIK DO PODAWANIA TLENU PRZEZ NOS – DLA DOROSŁYCH

sterylny

właściwości:

- wykonany z PVC
- długość drenu 2 metry
- jednorazowego użytku
- końcówka donosowa wykonana z miękkiego plastyfikatu
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- uniwersalny łącznik
- pakowany w foliowy woreczek
- przekrój drenu w kształcie gwiazdy



dostępne inne długości:

- 3m, 4m, 5m

sposób pakowania:

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

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

numer katalogowy: brak

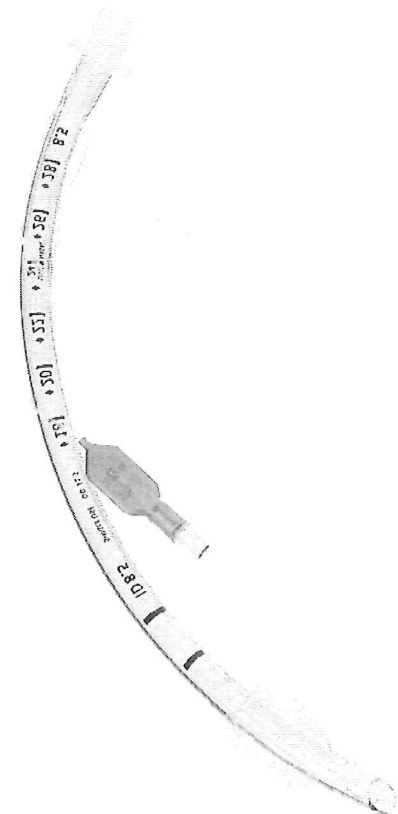


RURKA INTUBACYJNA Z MANKIEM NISKOCIŚNIENIOWYM

sterylna

właściwości:

- wykonana z elastycznego PVC bez lateksu
- w rozmiarach od 3,0 do 10,0 (co 0,5)
- znacznik RTG na całej długości
- wyposażona w boczny otwór Murphy`ego
- skalowana co 1 cm
- podwójny znacznik głębokości umożliwiający kontrolę położenia rurki
- wyposażona w niskociśnieniowy, wysokoobjętościowy mankiet uszczelniający
- balonik kontrolny i dren łączący w kolorze innym niż korpus rurki (kolor niebieski)
- informacja o rozmiarze rurki w czterech miejscach (na łączniku, baloniku kontrolnym oraz w dwóch miejscach na korpusie rurki)
- półprzezroczysty, odłączalny łącznik o średnicy zewnętrznej 15 mm
- balonik kontrolny z oznaczeniem numeru serii i rozmiaru
- rurka intubacyjna wprowadzana do tchawicy w celu utrzymania drożności dróg oddechowych i wydolności oddechowej
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku

**sposób pakowania:**

opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

opakowanie handlowe: 25 szt. karton

opakowanie zbiorcze: 200 szt. karton

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

3,0 – GT014-100-30	3,5 – GT014-100-35	4,0 – GT014-100-40	4,5 – GT014-100-45	5,0 – GT014-100-50
5,5 – GT014-100-55	6,0 – GT014-100-60	6,5 – GT014-100-65	7,0 – GT014-100-70	7,5 – GT014-100-75
8,0 – GT014-100-80	8,5 – GT014-100-85	9,0 – GT014-100-90	9,5 – GT014-100-95	10 – GT014-100-100



Bialmed Sp. z o.o.

ul. Kazimierzowska 46/48/35, 02-546 Warszawa

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,
numer KRS 000025915, NIP 849 00 00 039, Regon 790003564, Kapitał zakładowy (kapitał wpłacony) 2.340.000,00 zł.

Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym, z przewodnicą

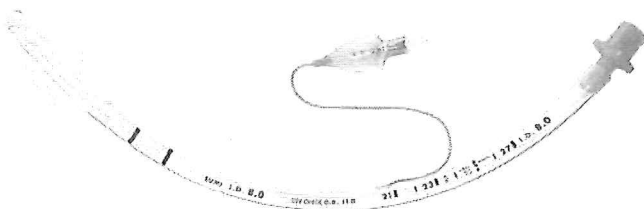
- ustno-nosowa
- typ Murphy
- wykonana z termoplastycznego, silikonowanego PVC o zwiększonej elastyczności
- przezroczysta
- mankiet niskociśnieniowy, wysokoobjętościowy
- linia rtg na całej długości
- czytelne oznaczenie rurki
- balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki
- różne typy znaczników głębokości
- z przewodnicą wewnątrz rurki
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku



rozmiar I.D. [mm]	O.D. [mm]	Ø mankietu [mm]	nr katalogowy
2,5	3,5	8,0	02-2514
3,0	4,2	8,0	02-3014
3,5	4,8	10,0	02-3514
4,0	5,4	10,0	02-4014
4,5	6,0	12,0	02-4514
5,0	6,9	14,0	02-5014
5,5	7,5	17,0	02-5514
6,0	8,2	20,0	02-6014
6,5	8,8	20,0	02-6514
7,0	9,7	23,0	02-7014
7,5	10,3	25,0	02-7514
8,0	11,0	26,0	02-8014
8,5	11,7	27,0	02-8514
9,0	12,3	29,0	02-9014
9,5	13,0	29,0	02-9514
10,0	13,7	32,0	02-1014

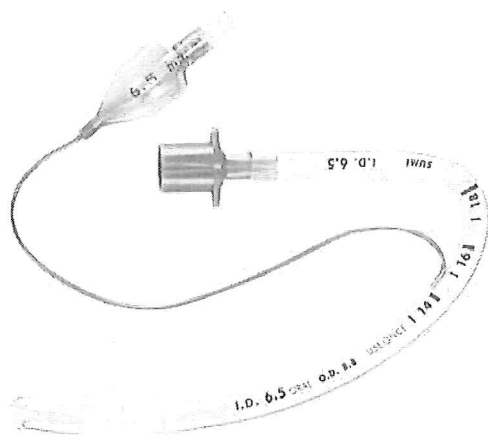
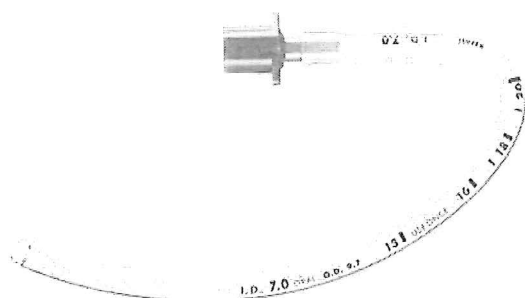
Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym, wysokoobjętościowym

- ustno-nosowa
- typ Murphy
- wykonana z termoplastycznego, silikonowanego PVC
- przezroczysta
- mankiet niskociśnieniowy, o zwiększonej objętości
- rurka polecana do długotrwałej wentylacji
- linia rtg na całej długości rurki
- czytelne oznaczenie rurki
- balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku



rozmiar I.D. [mm]	O.D. [mm]	Ø mankietu [mm]	nr katalogowy
5,0	6,9	20,0	08-5095
5,5	7,5	20,0	08-5595
6,0	8,2	25,0	08-6095
6,5	8,8	25,0	08-6595
7,0	9,7	28,0	08-7095
7,5	10,3	28,0	08-7595
8,0	11,0	30,0	08-8095
8,5	11,7	30,0	08-8595
9,0	12,3	34,0	08-9095
9,5	13,0	34,0	08-9595
10,0	13,7	34,0	08-1095

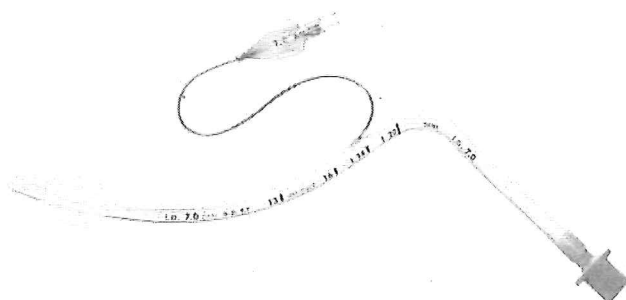
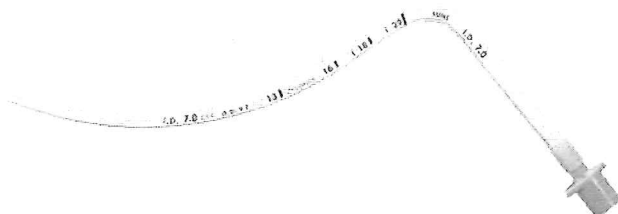
Rurka intubacyjna kształtowa ustna



- ustna
- typ Murphy
- wykonana z termoplastycznego PVC, silikonowana
- przezroczysta
- z mankietem niskociśnieniowym, wysokoobjętościowym lub bez mankieta
- wygięta na brodę
- stosowana do zabiegów w obrębie głowy
- linia rtg na całej długości rurki
- balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki
- bez lateksu
- jałowa, jednorazowego użytku

rozmiar I.D. [mm]	O.D. [mm]	Ø mankieta [mm]	nr katalogowy	
			z mankietem	bez mankieta
3,0	4,2	8,0	25-3010	26-3010
3,5	4,8	10,0	25-3510	26-3510
4,0	5,4	10,0	25-4010	26-4010
4,5	6,0	12,0	25-4510	26-4510
5,0	6,9	14,0	25-5010	26-5010
5,5	7,5	20,0	25-5510	26-5510
6,0	8,2	20,0	25-6010	26-6010
6,5	8,8	20,0	25-6510	26-6510
7,0	9,7	23,0	25-7010	26-7010
7,5	10,2	25,0	25-7510	26-7510
8,0	11,0	26,0	25-8010	26-8010
8,5	11,6	27,0	25-8510	26-8510
9,0	12,3	29,0	25-9010	26-9010

Rurka intubacyjna kształtowa ustna-czoło



- ustna
- typ Murphy
- wykonana z termoplastycznego PVC, silikonowana
- przezroczysta
- z mankietem niskociśnieniowym, wysokoobjętościowym lub bez mankieta
- wygięta na czoło
- stosowana do zabiegów w obrębie głowy
- linia rtg na całej długości rurki
- balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku

rozmiar I.D. [mm]	O.D. [mm]	Ø mankieta [mm]	nr katalogowy	
			z mankietem	bez mankieta
3,0	4,2	-	-	26-3037
3,5	4,8	-	-	26-3537
4,0	5,4	-	-	26-4037
4,5	6,0	-	-	26-4537
5,0	6,9	14,0	25-5037	26-5037
5,5	7,5	20,0	25-5537	26-5537
6,0	8,2	20,0	25-6037	26-6037
6,5	8,8	20,0	25-6537	26-6537
7,0	9,7	23,0	25-7037	26-7037
7,5	10,3	25,0	25-7537	26-7537
8,0	11,0	26,0	25-8037	26-8037
8,5	11,7	27,0	25-8537	26-8537
9,0	12,3	29,0	25-9037	26-9037

Stadonie 22 poz. 4

Bialmed*

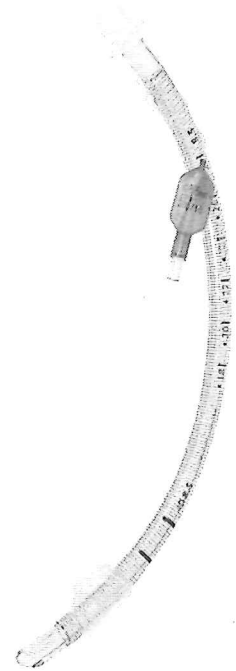
Adres do korespondencji:
Bialmed Sp. z o.o.
ul. plk. Leona Silickiego 1, Jagodne, 12-200 Pisz
tel. 87 424 11 80, fax 87 424 11 85
www.bialmed.pl

RURKA INTUBACYJNA Z MANKIETEM - ZBROJONA

sterylna

właściwości:

- wykonana z elastycznego PVC bez lateksu
- w rozmiarach od 3,0 do 10,0 (co 0,5)
- zbrojenie na całej długości rurki
- znacznik RTG na całej długości rurki, wyposażona w boczny otwór Murphy`ego
- skalowana co 1 cm
- podwójny znacznik głębokości umożliwiający kontrolę położenia rurki
- wyposażona w niskociśnieniowy, wysokoobjętościowy mankiety uszczelniający
- balonik kontrolny i dren łączący w kolorze innym niż korpus rurki (kolor niebieski)
- informacja o rozmiarze rurki w czterech miejscach (na łączniku, baloniku kontrolnym oraz w dwóch miejscach na korpusie rurki)
- półprzezroczysty, odłączalny łącznik o średnicy zewnętrznej 15 mm
- balonik kontrolny z oznaczeniem numeru serii i rozmiaru
- rurka intubacyjna wprowadzana do tchawicy w celu utrzymania drożności dróg oddechowych i wydolności oddechowej.
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

opakowanie handlowe: 25 szt. karton

opakowanie zbiorcze: 200 szt. karton

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

rozmiar - numer katalogowy:

3,0 – GT014-700-30	3,5 – GT014-700-35	4,0 – GT014-700-40	4,5 – GT014-700-45	5,0 – GT014-700-50
5,5 – GT014-700-55	6,0 – GT014-700-60	6,5 – GT014-700-65	7,0 – GT014-700-70	7,5 – GT014-700-75
8,0 – GT014-700-80	8,5 – GT014-700-85	9,0 – GT014-700-90	9,5 – GT014-700-95	10 – GT014-700-10



Bialmed Sp. z o.o.
ul. Kazimierzowska 46/48/35, 02-546 Warszawa
Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,
numer KRS 0000025915, NIP 849 00 00 039, Regon 790003564, Kapitał zakładowy (kapitał wpłacony) 2.340.000,00 zł.

Rurka intubacyjna bez mankietu



- ustno-nosowa
- typ Murphy
- wykonana z termoplastycznego PVC
- przezroczysta
- linia rtg na całej długości rurki
- czytelne oznaczenie rurki
- podwójne oznaczenie głębokości, skala co 1 cm
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku



rozmiar I.D. [mm]	O.D. [mm]	nr katalogowy		
		PVC	PVC silikonowane	PVC silikonowane z przewodnicą
2,0	3,0	04-2000	04-2010	-
2,5	3,5	04-2500	04-2510	04-2514
3,0	4,2	04-3000	04-3010	04-3014
3,5	4,8	04-3500	04-3510	04-3514
4,0	5,4	04-4000	04-4010	04-4014
4,5	6,0	04-4500	04-4510	04-4514
5,0	6,9	04-5000	04-5010	04-5014
5,5	7,5	04-5500	04-5510	04-5514
6,0	8,2	04-6000	04-6010	04-6014
6,5	8,8	04-6500	04-6510	04-6514
7,0	9,7	04-7000	04-7010	04-7014
7,5	10,3	04-7500	04-7510	04-7514
8,0	11,0	04-8000	04-8010	04-8014
8,5	11,7	04-8500	04-8510	04-8514
9,0	12,3	04-9000	04-9010	04-9014
9,5	13,0	04-9500	04-9510	04-9514
10,0	13,7	04-1000	04-1010	04-1014

Rurka intubacyjna bez mankietu, miękka



- ustno-nosowa
- typ Murphy
- wykonana z termoplastycznego PVC, silikonowana
- elastyczna i miękka, rurka szczególnie polecana do długotrwałej wentylacji
- przezroczysta
- linia rtg na całej długości rurki
- czytelne oznaczenie rurki
- podwójne oznaczenie głębokości, skala co 1 cm
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku

rozmiar I.D. [mm]	O.D. [mm]	nr katalogowy
2,0	3,3	07-2010
2,5	4,0	07-2510
3,0	4,5	07-3010
3,5	5,1	07-3510
4,0	5,8	07-4010
4,5	6,5	07-4510
5,0	7,3	07-5010
5,5	8,0	07-5510
6,0	8,6	07-6010
6,5	9,2	07-6510
7,0	9,7	07-7010
7,5	10,3	07-7510
8,0	11,0	07-8010
8,5	11,7	07-8510
9,0	12,3	07-9010
9,5	13,0	07-9510
10,0	13,7	07-1010

Bialmed*

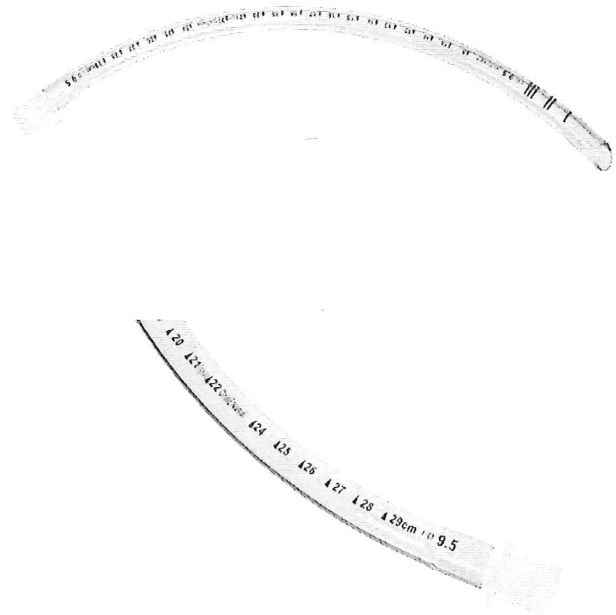
Adres do korespondencji:
 Bialmed Sp. z o.o.
 ul. plk. Leona Silickiego 1, Jagodne, 12-200 Pisz
 tel. 87 424 11 80, fax 87 424 11 85
 www.bialmed.pl

RURKA INTUBACYJNA BEZ MANKIETU

sterylna

właściwości:

- wykonana z elastycznego PVC bez lateksu
- w rozmiarach od 2,5 do 10,0 (co 0,5)
- znacznik RTG na całej długości
- wyposażona w boczny otwór Murphy`ego
- skalowana co 1 cm
- potrójny znacznik głębokości umożliwiający kontrolę położenia rurki
- informacja o rozmiarze rurki w trzech miejscach (na łączniku oraz w dwóch miejscach na korpusie rurki)
- półprzezroczysty, odłączalny łącznik o średnicy zewnętrznej 15 mm
- wprowadzana do tchawicy w celu utrzymania drożności dróg oddechowych i wydolności oddechowej.
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



sposób pakowania:

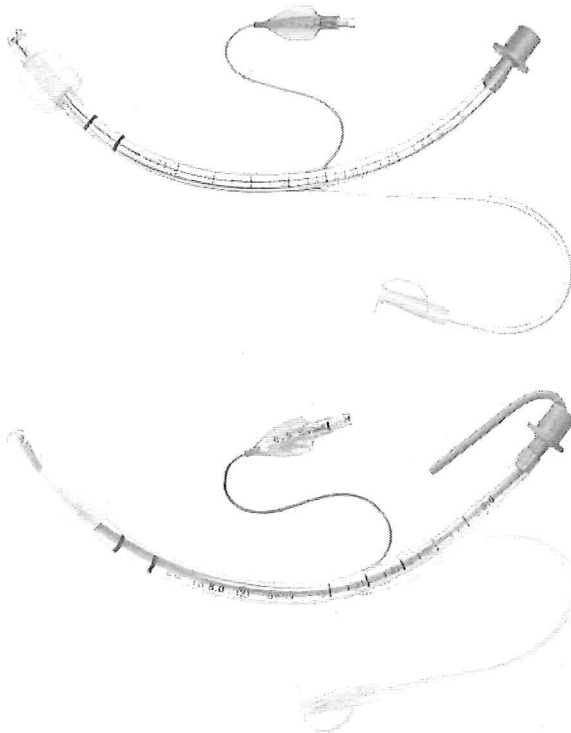
- opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack
- opakowanie handlowe: 25 szt. karton
- opakowanie zbiorcze: 200 szt. karton

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.
rozmiar – numer katalogowy:

2,5 – GT014-200-25	3,0 – GT014-200-30	3,5 – GT014-200-35	4,0 – GT014-200-40
4,5 – GT014-200-45	5,0 – GT014-200-50	5,5 – GT014-200-55	6,0 – GT014-200-60
6,5 – GT014-200-65	7,0 – GT014-200-70	7,5 – GT014-200-75	8,0 – GT014-200-80
8,5 – GT014-200-85	9,0 – GT014-200-90	9,5 – GT014-200-95	10 – GT014-200-10



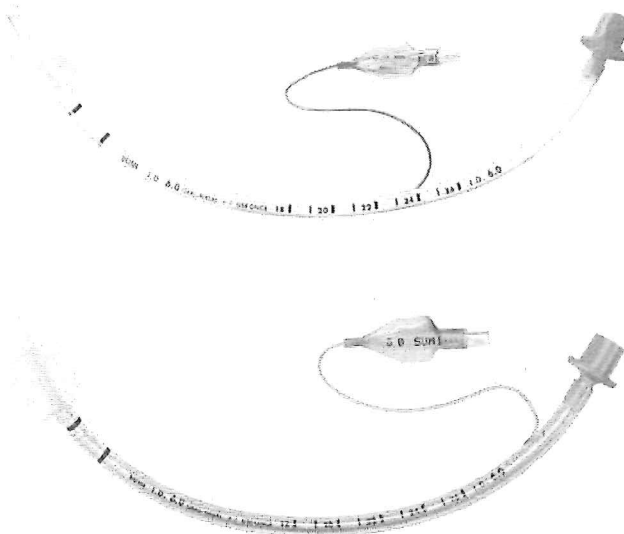
Rurka intubacyjna z odsysaniem z nad mankietu



- typ Murphy
- wykonana z termoplastycznego PVC, silikonowana
- przezroczysta
- mankiet niskociśnieniowy, wysokoobjętościowy
- możliwość odsysania wydzieliny z nad mankietu
- minimalizacja ryzyka zakażeń
- dren odsysający zakończony uniwersalnym łącznikiem
- linia rtg na całej długości rurki
- balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki
- polecana do długotrwałych intubacji
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku

rozmiar I.D. [mm]	O.D. [mm]	Ø mankietu [mm]	nr katalogowy	
			bez przewodnicy	z przewodnicą
5,0	7,6	20,0	06-5011	06-5014
5,5	8,3	23,0	06-5511	06-5514
6,0	9,0	23,0	06-6011	06-6014
6,5	9,7	23,0	06-6511	06-6514
7,0	10,4	26,0	06-7011	06-7014
7,5	11,0	27,0	06-7511	06-7514
8,0	11,7	30,0	06-8011	06-8014
8,5	12,2	32,0	06-8511	06-8514
9,0	12,8	36,0	06-9011	06-9014
9,5	13,4	36,0	06-9511	06-9514
10,0	14,2	36,0	06-1011	06-1014

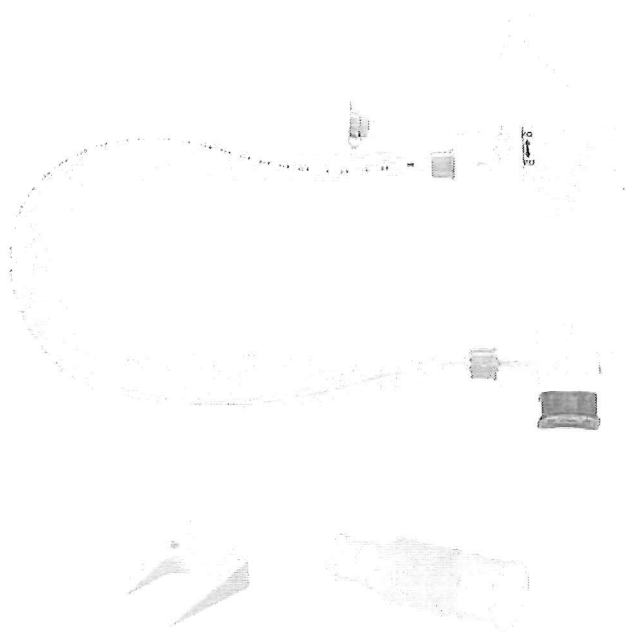
Rurka intubacyjna do mikrochirurgii krtani



- ustno-nosowa
- typ Murphy
- wykonana z termoplastycznego PVC, silikonowana
- zwiększona długość rurki
- mankiet cienkościenny, niskociśnieniowy o dużej objętości
- przezroczysta
- stosowana do zabiegów w obrębie gardła
- czytelne oznaczenie rurki
- linia rtg na całej długości rurki
- balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku

rozmiar I.D. [mm]	O.D. [mm]	Ø mankietu [mm]	długość [mm]	nr katalogowy	
				silikonowana	zbrojona
4,0	5,4	20,0	368	05-4010	05-4012
5,0	6,9	25,0	368	05-5010	05-5012
6,0	8,2	28,0	368	05-6010	05-6012

Zamknięty system do odsysania 72 H



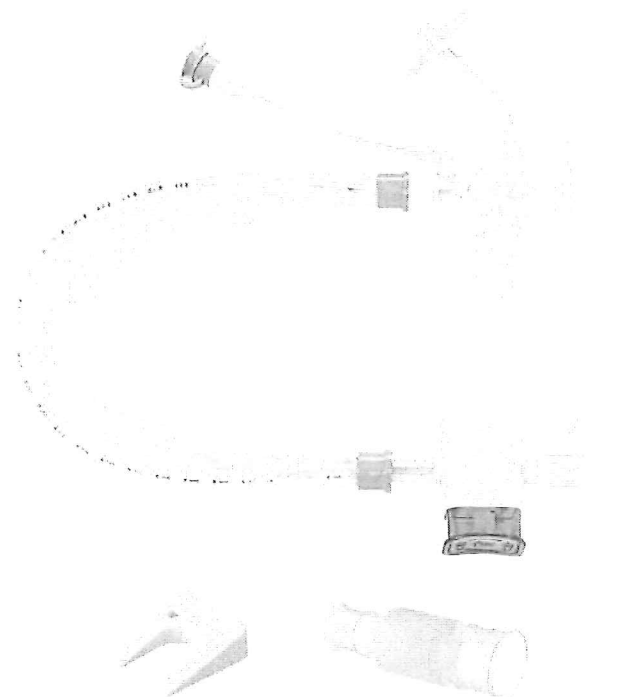
- blokada dostępu do pacjenta w postaci mechanicznej zastawki
- bezzwrotny port do płukania cewnika
- przycisk do kontroli siły ssania z zabezpieczeniem przed przypadkowym użyciem
- barwny kod rozmiaru cewnika oraz numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku
- mocny przezroczysty mankiet zabezpieczający cewnik
- łącznik kątowy podwójnie obrotowy
- medyczny port do podawania leków w aerozolu
- cewnik z atraumatycznym końcem
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowy

Skład zestawu:

- zamknięty system do odsysania 72H
- klucz do rozłączania
- elastyczna przedłużka
- naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu

rozmiar [CH/FG]	kolor	do rurek intubacyjnych		do rurek tracheostomijnych	
		długość [mm]	nr katalogowy	długość [mm]	nr katalogowy
10		540	73-1071	360	74-1071
12		540	73-1271	360	74-1271
14		540	73-1471	360	74-1471
16		540	73-1671	360	74-1671
18		540	73-1871	360	74-1871

Zamknięty system do odsysania 24 H



- blokada dostępu do pacjenta w postaci samoistnej zastawki
- bezzwrotny port do płukania cewnika
- przycisk do kontroli siły ssania z zabezpieczeniem przed przypadkowym użyciem
- barwny kod rozmiaru cewnika oraz numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku
- mocny przezroczysty mankiet zabezpieczający cewnik
- łącznik kątowy podwójnie obrotowy
- medyczny port do podawania leków w aerozolu
- cewnik z atraumatycznym końcem
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowy

Skład zestawu:

- zamknięty system do odsysania 24H
- klucz do rozłączania
- elastyczna przedłużka
- naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu

rozmiar [CH/FG]	kolor	do rurek intubacyjnych	
		długość [mm]	nr katalogowy
10		540	73-1023
12		540	73-1223
14		540	73-1423
16		540	73-1623
18		540	73-1823