

pakiet 1. por. 1

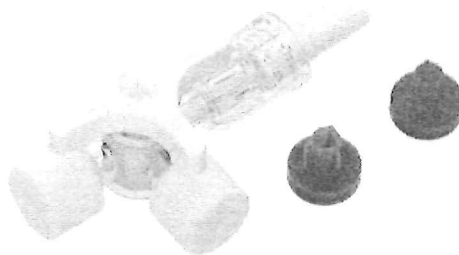
Bialmed*

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

Kranik trójdrożny odporny na lipidy z kolorowymi nasadkami sterylny

właściwości:

- kranik trójdrożny wykonany z poliwęglanu
- kolor biały
- posiadający dodatkowe nasadki do identyfikacji
- posiadający optyczny i wyczuwalny identyfikator położenia otwarty/zamknięty co 45 stopni
- wszystkie wyjścia kranika zabezpieczone koreczkami
- osiowo i promieniście ruchoma nakrętka do bezpiecznego połączenia Luer-Lock
- urządzenie jest szczelne do 5 barów (72,5 PSI)
- możliwość obrotu pokrętła o 360°
- przepływ 500 ml/min
- objętość wypełnienia 0,15 ml
- instrukcja użytkowania na opakowaniu pośrednik 50 szt.



kolory zatyczek:

- Niebieski – do zastosowań żylnych
- Czerwony – do zastosowań tętnicznych

sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. twardy blister pack
Opakowanie handlowe: 50 szt.
Opakowanie zbiorcze (karton): 500 szt.

Producent: Harsoria Healthcare PVT. LTD.

Numer katalogowy:

Biały - HNMSLC45P

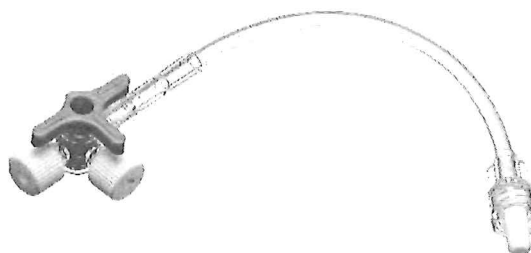


Bialmed Sp. z o.o.
ul. Kazimierzowska 46/48/35, 02-546 Warszawa
Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,
numer KRS 000025915, NIP 849 00 00 039, Regon 790003564, Kapitał zakładowy (kapitał wpłacony) 2.340.000,00 zł.

Kranik trójdrożny odporny na lipidy z przedłużaczem sterylny

właściwości:

- kranik trójdrożny wykonany z poliwęglanu
- dren z PVC bez ftalanów
- posiadający optyczny i wyczuwalny identyfikator położenia otwarty/zamknięty co 45 stopni
- wszystkie wyjścia kranika zabezpieczone koreczkami
- osiowo i promieniście ruchoma nakrętka do bezpiecznego połączenia Luer-Lock
- urządzenie jest szczelne do 3 barów
- możliwość obrotu pokrętła o 360°
- instrukcja użytkowania na opakowaniu pośrednim 20 szt.
- szczelność przez 96 godzin



Objętość wypełnienia:

- Długość 10 cm – 1ml
- Długość 25 cm – 2ml
- Długość 50 cm – 3,7ml
- Długość 100 cm – 6,8ml

dostępne kolory:

- niebieski

sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. twarde blister pack

Opakowanie handlowe: 20 szt.

Opakowanie zbiorcze (karton): 240 szt.

Producent: Harsoria Healthcare PVT. LTD

Nr Katalogowe:

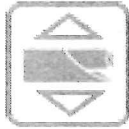
Długość 10 cm – nr kat. NMETSC010,

Długość 25 cm – nr kat. NMETSC025,

Długość 50 cm - nr kat. NMETSC050,

Długość 100 cm - nr kat. NMETSC100





pelatki, por. 3

Rampy

Kody

Opakowanie / Karton

5827

25/150

25/150

25/100

15/60

25/100

15/60

25/100

15/60

25/100

15/60

15/60

Vystar

Męsko / Żeńska rampa z 4 trójdrożnych kraników.

KOD	Zaworki	Dren przedłużający	Uchwyt	Bionector
5827.94	4	-	-	-
5827.04	4	50cm	-	-
5827.14	4	100cm	-	-
5827.141	4	100cm	tak	-
5827.24	4	150cm	-	-
5827.241	4	150cm	tak	-
5827.242	4	150cm	-	5
5827.243	4	150cm	tak	5
5827.54	4	200cm	-	-
2857.541	4	200cm	tak	-
5827.543	4	200cm	tak	5

5827

Vystar

Męsko / Żeńska rampa z 5 trójdrożnych kraników.

25/150

25/100

25/100

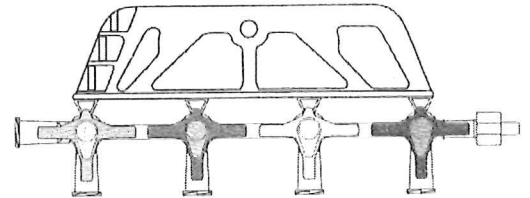
15/60

15/60

25/100

15/60

KOD	Zaworki	Dren przedłużający	Uchwyt	Bionector
5827.95	5	-	-	-
5827.15	5	100cm	-	-
5827.25	5	150cm	-	-
5827.251	5	150cm	tak	-
5827.253	5	150cm	tak	6
5827.55	5	200cm	-	-
5827.553	5	200cm	tak	6



5827

Vystar

Męsko / Żeńska rampa z 6 trójdrożnych kraników.

25/150

25/100

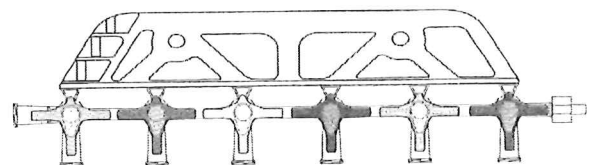
15/60

25/100

15/60

15/60

KOD	Zaworki	Dren przedłużający	Uchwyt	Bionector
5827.96	6	-	-	-
5827.26	6	150cm	-	-
5827.263	6	150cm	tak	7
5827.56	6	200cm	-	-
5827.561	6	200cm	tak	-
5827.563	6	200cm	tak	7



Wszystkie produkty:

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



pakiet 1. poz. 4

Rampy

Kody

Opakowanie / Karton

Rampy

VYSTAR

Nowa generacja ramp z trójdrożnych kraników.

Charakterystyka:

przezroczyste, sterylne, pakowane pojedynczo

spoisłe i ergonomiczne

o bardzo małej objętości (poniżej 1 ml)

jasne i innowacyjne oznaczenie kolorami i strzałkami wskazującymi kierunek przepływu

równomierny przepływ płynu nie powodujący zmiany ciśnienia

odporne na lipidy, chemioterapeutyki i antyseptyki

wszystkie wejścia i wyjścia rampy są zabezpieczone koreczkami ochronnymi

trójwarstwowy (PE/VYG2/PVC), przezroczysty dren przedłużający odporny na urazy mechaniczne

oraz posiadający chemiczną inercję. Długość 50 cm, 100 cm, 150 cm lub 200 cm

Wytrzymałość na ciśnienie do 2 barów przez 15 minut, spełniająca wymagania normy ISO 8536-10.

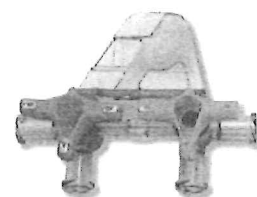
5827

25/100

Vystar

Męska / Żeńska rampa z 2 trójdrożnych kraników.

KOD	Zaworki	Dren przedłużający	Uchwyt	Bionector
5827.92*	2	-	-	-
5827.02	2	50cm	-	-
5827.12	2	100cm	-	-
5827.22	2	150cm	-	-
5827.221	2	150cm	tak	-
5827.222	2	150cm	-	3
5827.223	2	150cm	tak	3
5827.523	2	200cm	tak	3



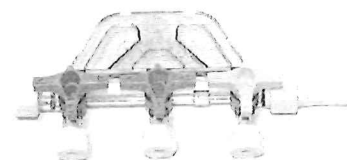
5827

25/100

Vystar

Męska / Żeńska rampa z 3 trójdrożnych kraników.

KOD	Zaworki	Dren przedłużający	Uchwyt	Bionector
5827.93	3	-	-	-
5827.932	3	-	-	4
5827.03	3	50cm	-	-
5827.13	3	100cm	-	-
5827.131	3	100cm	tak	-
5827.23	3	150cm	-	-
5827.231	3	150cm	tak	-
5827.232	3	150cm	-	4
5827.233	3	150cm	tak	4
5827.53	3	200cm	-	-
2857.531	3	200cm	tak	-
5827.533	3	200cm	tak	4



Wszystkie produkty:

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

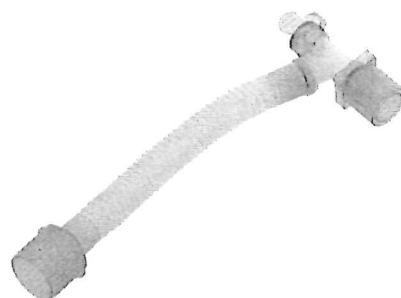
VYGON

Value Life

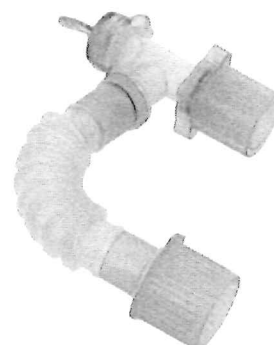
ŁĄCZNIK MARTWA PRZESTRZEŃ PODWÓJNIE OBROTOWY KARBOWANY ŁĄCZNIK MARTWA PRZESTRZEŃ PODWÓJNIE OBROTOWY ROZCIĄGLIWY *sterylny*

właściwości:

- zespolony z łącznikiem kątowym podwójnie obrotowym karbowany
- przezroczysta rura karbowana gładka w środku
- otwór do odsysania oraz bronchoskopii zabezpieczony zatyczką
- łączy układ oddechowy z rurką intubacyjną lub tracheostomią
- złącza 22F – 22M/15F
- długość 15 cm
- wykonany z PE + PP
- sterylizowany tlenkiem etylenu, jednorazowego użytku
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- nie zawiera BPA



- zespolony z łącznikiem kątowym podwójnie obrotowym rozciągliwy
- możliwość rozciągania i kształtowania
- otwór do odsysania oraz bronchoskopii zabezpieczony zatyczką
- przezroczysta rura z pamięcią kształtu
- łączy układ oddechowy z rurką intubacyjną lub tracheostomią
- złącza 22F – 22M/15F
- długość w zakresie od 8 cm do 15 cm
- wykonany z PP
- sterylizowany tlenkiem etylenu, jednorazowego użytku
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- nie zawiera BPA



dostępne wersje:

- karbowany
- rozciągliwy

sposób pakowania:

- opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack
- opakowanie handlowe: 1 szt.
- opakowanie zbiorcze (karton): 100 szt.

Producent: Ningbo Pinmed Instruments Co., Ltd.

Numer katalogowy:

- karbowany PM07064B
- rozciągliwy PM07064A



Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym, z prowadnicą

- 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
- dwa pełne pierścienie wokół rurki
- z prowadnicą wewnątrz
- 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

pakiet 8, por. 1-2

Bialmed*

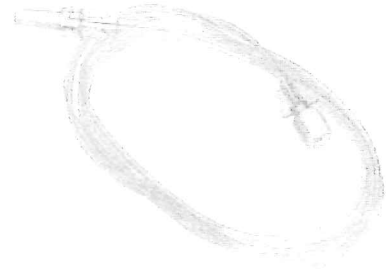
Adres do korespondencji:
Bialmed Sp. z o.o.
ul. plk. Leona Siłickiego 1, Jagodne, 12-200 Pisz
tel. 87 424 11 80, fax 87 424 11 85
www.bialmed.pl

PRZEDŁUŻACZE DO POMP INFUZYJNYCH

sterylny, bez lateksu, bez ftalanów

właściwości:

- odporny na lipidy
- osłonka łącznika luer-lock
- łącznik stożkowy luer-lock "męski"
- dren PVC bez zawartości ftalanów
- łącznik stożkowy luer-lock „żeński” z podwójnym gwintem
- oznaczenie producenta bezpośrednio na produkcie w celu identyfikacji
- osłonka łącznika luer-lock
- średnica wewnętrzna 1 mm, średnica zewnętrzna 2,4 mm
- sterylizowany tlenkiem etylenu



sposób pakowania:

opakowanie jednostkowe: 1 szt. Blister
opakowanie handlowe: 300 szt.
opakowanie zbiorcze (karton): 300 szt.



Producent: Zibo Sunrise Medical Co. Ltd

Numer katalogowy:

długość	kolor	Numer katalogowy	długość	kolor	Numer katalogowy
120 cm	transparentny	ET24120	120 cm	bursztynowy	ET24120A
150 cm	transparentny	ET24150	150 cm	bursztynowy	ET24150A
200 cm	transparentny	ET24200	200 cm	bursztynowy	ET24200A



Bialmed Sp. z o.o.
ul. Kazimierzowska 46/48/35, O2-546 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 ODSYSANIA

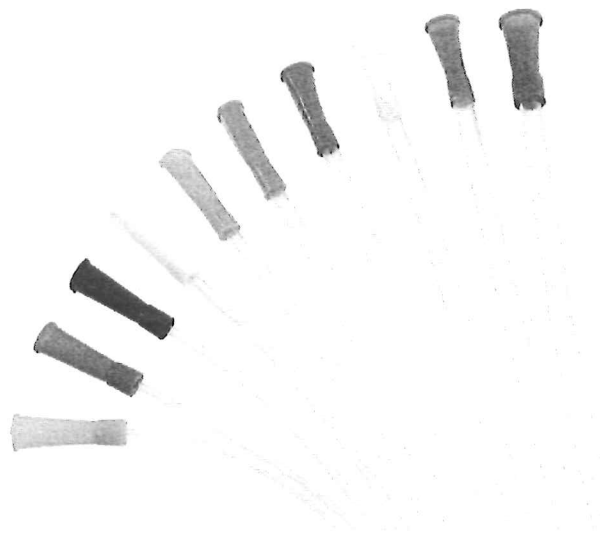
sterylny

właściwości:

- wykonane z PVC
- powierzchnia satynowa (zmrożona)
- jednorazowego użytku
- jeden otwór centralny, **dwa otwory boczne naprzemianległe**
- kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika
- brak lateksu
- sterylizowany tlenkiem etylenu

dostępne rozmiary:

- od CH 6 do CH 10 długość 400 mm
- od CH 5 do CH 10 długość 600 mm
- od CH 12 do CH 24 długość 500mm lub 600 mm



sposób pakowania:

- opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack
- opakowanie handlowe: 60 szt.
- opakowanie zbiorcze: 600 szt. karton

Producent: Ningbo Pinmed Instruments Co., Ltd.

Numer katalogowy:

CH 6/40cm – PM08030/6x40	CH 8/40cm – PM08030/8x40	CH 10/40cm – PM08030/10x40
CH 5/60cm – PM08030/5x60	CH 6/60cm – PM08030/6x60	CH 8/60cm – PM08030/8x60
CH 10/60cm – PM08030/10x60		
CH 12/50cm – PM08030/12x50	CH 14/50cm – PM08030/14x50	CH 16/50cm – PM08030/16x50
CH 18/50cm – PM08030/18x50	CH 20/50cm – PM08030/20x50	CH 24/50cm – PM08030/24x50
CH 12/60cm – PM08030/12x60	CH 14/60cm – PM08030/14x60	CH 16/60cm – PM08030/16x60
CH 18/60cm – PM08030/18x60	CH 20/60cm – PM08030/20x60	CH 24/60cm – PM08030/24x60

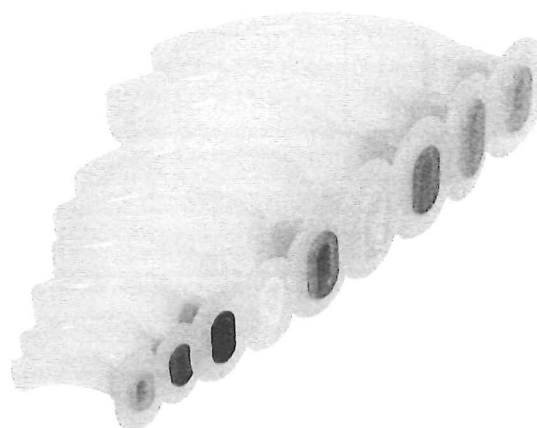


RURKA GUEDELA

sterylna

właściwości:

- wykonana z polietylenu (PE)
- barwny kod wkładek
- gładko zaokrąglone krawędzie
- blokada przeciw zagryzieniu
- pakowany pojedynczo
- bez ftalanów
- bez lateksu
- sterylizowane tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku



sposób pakowania:

Opakowanie jednostkowe: 1 szt. folia
Opakowanie handlowe: 50 szt. karton
Opakowanie zbiorcze: 500 szt. karton

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.

Rozmiar / kolor – numer katalogowy:

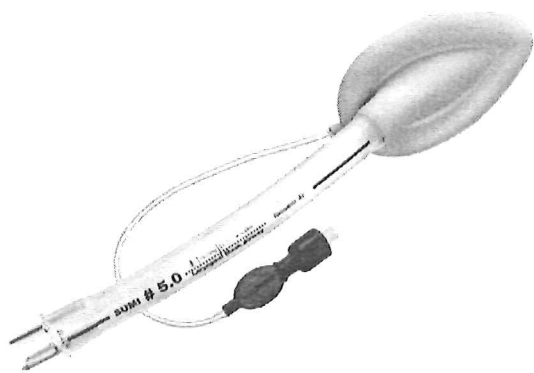
000/40mm / różowa - brak	00/50mm / niebieska – brak	0/60mm / czarna – brak
1/70mm / biała - brak	2/80mm / zielona – brak	3/90mm / żółta – brak
4/100mm / czerwona – brak	5/110mm / jasnoniebieska– brak	6/120 / pomarańczowa - brak



poliet 15, poz. 1



Maska krtaniowa wielorazowa silikonowa



- wykonana z medycznego silikonu
- przezroczysty tubus, delikatny mankiet
- anatomiczne wygięcie ułatwiające wprowadzanie
- rozmiar, zakres wagi i objętość mankietu oznaczone na tubusie
- uniwersalny łącznik 15 mm
- wielorazowa – do 40-krotnego użycia
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa

rozmiar	waga pacjenta [kg]	objętość mankietu [ml]	nr katalogowy
1,0	0-5	4	42-1000
1,5	5-10	7	42-1500
2,0	10-20	10	42-2000
2,5	20-30	14	42-2500
3,0	30-50	20	42-3000
4,0	50-70	30	42-4000
5,0	70-100	40	42-5000

Maska krtaniowa jednorazowa silikonowa

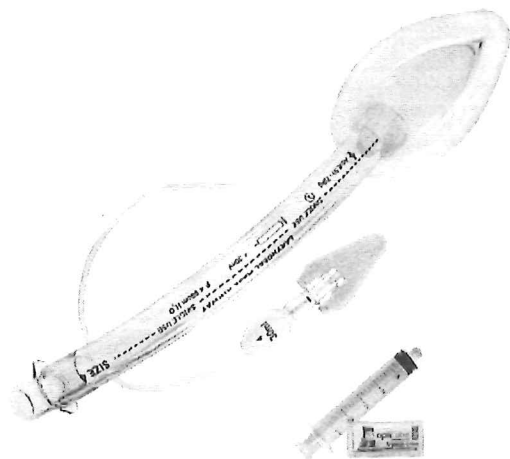


- wykonana z medycznego silikonu
- przezroczysta, delikatny mankiet
- anatomiczne wygięcie ułatwiające wprowadzanie
- rozmiar, zakres wagi i objętość mankietu oznaczone na tubusie
- barwny kod rozmiarów
- uniwersalny łącznik 15 mm
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku

rozmiar	kolor	waga pacjenta [kg]	objętość mankietu [ml]	nr katalogowy	
					zbrojona
1,0		0-5	4	42-1010	42-1012
1,5		5-10	7	42-1510	42-1512
2,0		10-20	10	42-2010	42-2012
2,5		20-30	14	42-2510	42-2512
3,0		30-50	20	42-3010	42-3012
4,0		50-70	30	42-4010	42-4012
5,0		70-100	40	42-5010	42-5012

Dostępne w zestawie ze strzykawką i lubrykantem pod numerem referencyjnym z dodatkiem „J” na końcu, np. 42-4010J.

Maska krtaniowa jednorazowa



- wykonana z medycznego PVC
- przezroczysta, delikatny mankiet
- anatomiczne wygięcie ułatwiające wprowadzanie
- rozmiar, zakres wagi i objętość mankietu oznaczone na tubusie
- barwny kod rozmiarów
- uniwersalny łącznik 15 mm
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku

rozmiar	kolor	waga pacjenta [kg]	objętość mankietu [ml]	nr katalogowy
1,0		0-5	4	42-1050
1,5		5-10	7	42-1550
2,0		10-20	10	42-2050
2,5		20-30	14	42-2550
3,0		30-50	20	42-3050
4,0		50-70	30	42-4050
5,0		70-100	40	42-5050

Dostępne w zestawie ze strzykawką i lubrykantem pod numerem referencyjnym z dodatkiem „J” na końcu, np. 42-4050J.

pakiet 24, poz. 1

Bialmed*

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

Żel USG

Producent: Telic SAU

Numer katalogowy:

G-15E – saszetka 20 ml



Skład:

Aqua (woda), glikol propylenowy, karbomer, diazolidynylomocznik, metyloparaben, propyloparaben, disodium EDTA.

Skład żelu: Żel na bazie wody z polimerami.

Opakowanie:

Saszetka: PET / metalizowana PET / folia PE

Etui zgrzewane termicznie:

Papier celulozowy klasy medycznej

Przezroczysta folia PA / PP

Właściwości fizyczno-chemiczne:

Barwa, zapach, wygląd: Bezbarwny lub lekko żółtawy, przezroczysty i lepki żel. Zapach jego surowców (nie zawiera perfum).

Gęstość: 1,00 - 1,02 g/ml.

pH: 5,8 - 6,4.

Lepkość (Brookfield, LVT, h.4, sp.0,3, współczynnik 2000): 800 000 - 2 000 000 mPa·s.

Impedancja akustyczna: 1,62 MRayls.

Wydajność (od 0,5 MHz): > 99,5%.

Właściwości mikrobiologiczne:

- Sterylne zgodnie z normą EN 556-1

Biokompatybilność:

- ISO 10993-5: Brak działania cytotoksycznego.

- ISO 10993-10: Nie uczuła.

- ISO 10993-10: Ujemny test podrażnienia śródskórnego.

Wniosek: produkt jest zgodny biologicznie.

Sterylizacja i termin ważności:

- Produkt sterylizowany przez napromieniowanie.



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.

Okres przydatności do użycia: 2 lata od daty produkcji.

Opakowanie:

- Opakowanie podwójne, monodawka, 20 ml.
- Opakowanie zbiorcze 48sztuk.

Charakterystyka produktu:

- Nie podrażnia skóry.
- Nietłusty.
- Rozpuszczalny w wodzie.
- Nie zawiera soli. Nie uszkadza przetwornika.
- Rozprowadza się łatwo i równomiernie.

Ten produkt nie zawiera naturalnego lateksu, ftalanów i związków pochodzenia zwierzęcego lub biologicznego.

Informacje dotyczące przepisów:

TELIC, SAU gwarantuje, że ten produkt jest zgodny z MDD 93/42/EWG i został wyprodukowany zgodnie z dyrektywami systemu zapewnienia jakości certyfikowanego jako ISO 13485.

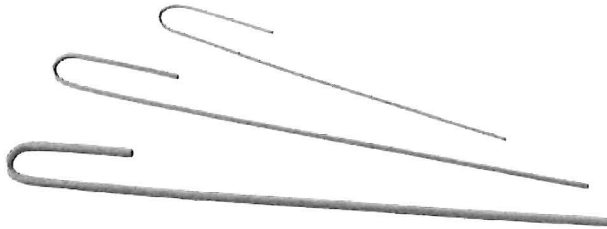
Ten produkt jest klasyfikowany jako:

- **Klasa jałowa I** produkt zgodnie z załącznikiem IX dyrektywy MDD 93/42/EWG, zasada 1.
- Kod GMDN: 58735 - żel sprzęgający, jałowy.
- Kod UMDNS: -1519 Ultradźwiękowy żel łączący



Prowadnica do rurek intubacyjnych

- metal pokryty tworzywem medycznej jakości
- miękki koniec dystalny
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa, jednorazowego użytku



rozmiar O.D. [mm]	długość [mm]	nr katalogowy	dla rurek o rozmiarze I.D. [mm]
1,9	230	09-1923	2,0 ÷ 3,0
2,0	230	09-2023	2,5 ÷ 3,0
2,2	230	09-2223	2,5 ÷ 3,5
3,0	340	09-3034	3,5 ÷ 5,0
4,0	340	09-4034	5,0 ÷ 8,0
4,0	600	09-4060	5,0 ÷ 8,0
5,0	370	09-5037	6,0 ÷ 11,0
5,0	600	09-5060	6,0 ÷ 11,0

Prowadnica do wymiany rurek intubacyjnych

- elastyczna, wzmocniona na całej długości
- skalowana co 1 cm
- prosty koniec
- dostępna jednorazowa w kolorze zielonym lub wielorazowa w kolorze niebieskim
- w sztywnym futerale
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa



rozmiar O.D. [mm]	długość [mm]	nr katalogowy	
		jednorazowa	wielorazowa
3,3	600	09-3610	09-3620
3,3	800	09-3810	09-3820
3,3	1000	09-3110	09-3120
5,0	800	09-5810	09-5820
5,0	1000	09-5110	09-5120