



CEWNIK FOLEY'A

dwudrożny z plastikową zastawką,
lateks silikonowany, sterylny

TD-36

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data: 2018-08-23

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do cewnikowania pęcherza moczowego

WŁAŚCIWOŚCI:

- Uniwersalne zakończenie cewnika pasuje do standardowych łączników w workach na mocz
- Wykonany z miękkiego i elastycznego lateksu, odpornego na załamania i skręcanie
- Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna końcówka ułatwia wprowadzenie cewnika do pęcherza moczowego
- Cewnik wyposażony w dwa boczne otwory o łagodnie wyoblonych krawędziach
- Silikonowana powierzchnia pozwala na atraumatyczne wprowadzenie cewnika
- Łatwy do napełnienia i opróżnienia balon o różnych pojemnościach, odporny na rozrywanie
- Plastikowa zastawka zapewnia szczelność balonu
- Cewnik w rozmiarze CH 6, CH 8, CH 10 posiada nylonową prowadnicę ułatwiającą cewnikowanie
- Wyrób nie zawiera ftalanów
- Wyrób zawiera lateks
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie podwójne – wew. folia, zew. papier/folia



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ	BALON	ROZMIAR	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CFNL-2D-06-03-P	270 mm	3 ml	CH 6	jasnozielony	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-08-05-P	270 mm	3-5 ml	CH 8	niebieski	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-10-05-P	270 mm	3-5 ml	CH 10	czarny	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-12-10-P	400 mm	5-10 ml	CH 12	biały	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-14-10-P	400 mm	5-10 ml	CH 14	zielony	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-16-10-P	400 mm	5-10 ml	CH 16	pomarańczowy	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-18-10-P	400 mm	5-10 ml	CH 18	czerwony	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-20-10-P	400 mm	5-10 ml	CH 20	żółty	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-22-10-P	400 mm	5-10 ml	CH 22	fioletowy	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-24-10-P	400 mm	5-10 ml	CH 24	ciemnoniebieski	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-12-30-P	400 mm	30 ml	CH 12	biały	10 szt.	40 x 10 szt.



CEWNIK FOLEY'A
dwudrożny z plastikową zastawką,
lateks silikonowany, sterylny

TD-36

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

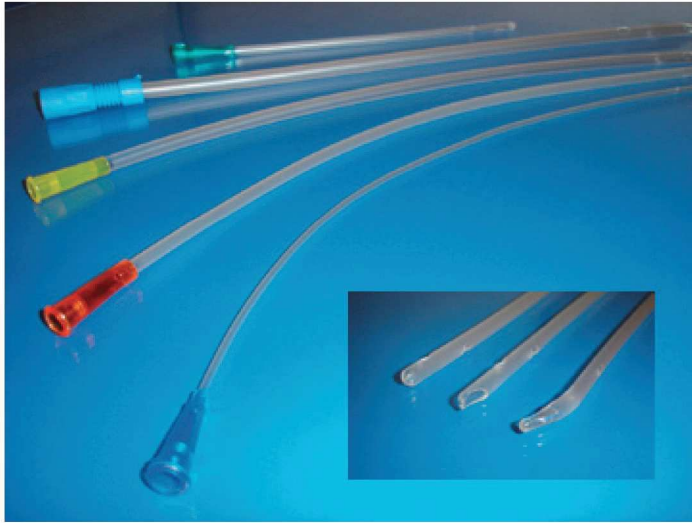
wydanie IV



data: 2018-08-23

zmiana z dnia: 2021-12-22




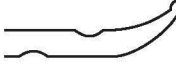
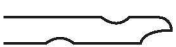
CFNL-2D-26-30-P	400 mm	30 ml	CH 26	różowy	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-28-30-P	400 mm	30 ml	CH 28	brązowy	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-30-30-P	400 mm	30 ml	CH 30	szary	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-14-50-P	400 mm	30-50 ml	CH 14	zielony	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-16-50-P	400 mm	30-50 ml	CH 16	pomarańczowy	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-18-50-P	400 mm	30-50 ml	CH 18	czerwony	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-20-50-P	400 mm	30-50 ml	CH 20	żółty	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-22-50-P	400 mm	30-50 ml	CH 22	fioletowy	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-24-50-P	400 mm	30-50 ml	CH 24	ciemnoniebieski	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-26-50-P	400 mm	30-50 ml	CH 26	różowy	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-28-50-P	400 mm	30-50 ml	CH 28	brązowy	10 szt.	40 x 10 szt.
CFNL-2D-30-50-P	400 mm	30-50 ml	CH 30	szary	10 szt.	40 x 10 szt.

CEWNIKI UROLOGICZNE
Urologic catheters
Урологические катетеры

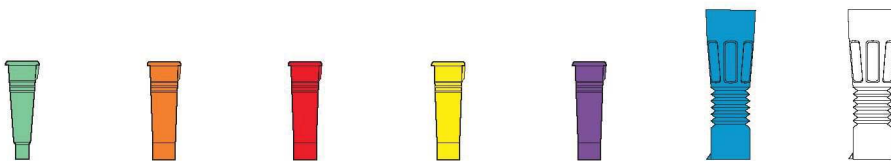
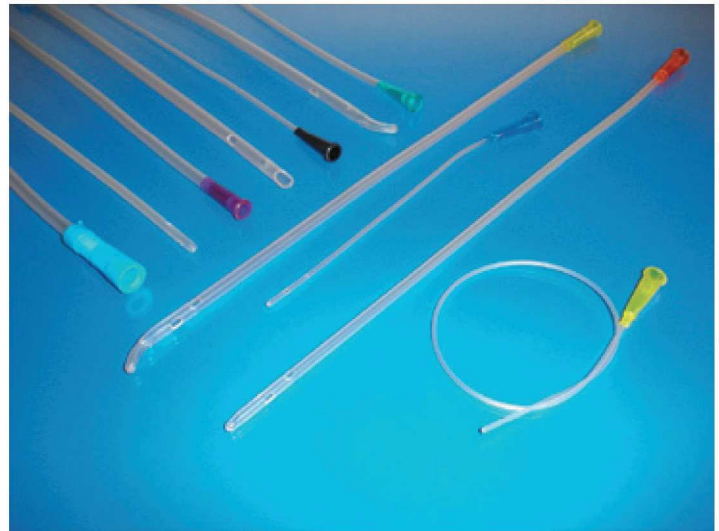





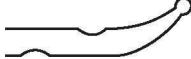
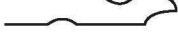
-  • wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- powierzchnia satynowa ("zmrożona")
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika
-  • made of medical grade PVC hardness ca. 76° ShA
- "frosted" surface
- disposable
- sterilized in ethylene oxide
- colour-coded funnel indicating the diameter



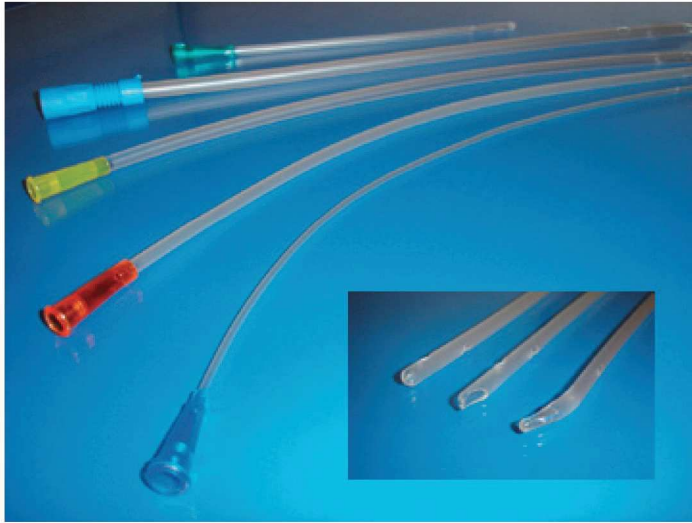
Cewniki urologiczne Urologic catheters Урологические катетеры	Długość Length Длина mm							
		2,0 mm	2,8 mm	3,0 mm	3,3 mm	3,7 mm	4,0 mm	4,3 mm
		CH 6	CH 8	CH 9	CH 10	CH 11	CH 12	CH 13
		Numer katalogowy		Reference number		Номер каталожный		
 Nelaton Nelaton Nelaton	400	620604001	620804001	620904001	621004001	621104001	621204001	621304001
 Nelaton kobiecy Female Nelaton Женский Nelaton	180	620601802	620801802	620901802	621001802	621101802	621201802	621301802
 Tiemann Tiemann Tiemann	400	710604000	710804000		711004000		711204000	
 Couvelaire Couvelaire Couvelaire	400	720604000	720804000		721004000		721204000	



- изготовлены из медицинского ПВХ твердости ок. 76° ShA
- матовая поверхность
- одноразового использования
- стерилизованные этиленоксидом
- цвет коннектора является кодом диаметра катетера






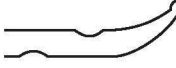
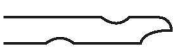
							Długość Length Длина mm	Cewniki urologiczne Urologic catheters Урологические катетеры
4,7 mm	5,3 mm	6,0 mm	6,7 mm	7,3 mm	8,0 mm	8,7 mm		
CH 14	CH 16	CH 18	CH 20	CH 22	CH 24	CH 26		
Numer katalogowy		Reference number		Номер каталожный				
621404001	621604001	621804001	622004001	622204001	622404001	622604001	400	 Nelaton Nelaton Nelaton
621401802	621601802	621801802	622001802	622201802			180	 Nelaton kobiecey Female Nelaton Женский Nelaton
711404000	711604000	711804000	712004000	712204000	712404000	712604000	400	 Tiemann Tiemann Tiemann
721404000	721604000	721804000	722004000	722204000	722404000	722604000	400	 Couvelaire Couvelaire Couvelaire

CEWNIKI UROLOGICZNE
Urologic catheters
Урологические катетеры

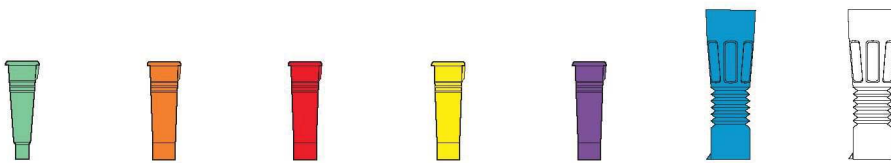





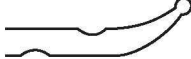
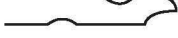
-  • wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- powierzchnia satynowa ("zmrożona")
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika
-  • made of medical grade PVC hardness ca. 76° ShA
- "frosted" surface
- disposable
- sterilized in ethylene oxide
- colour-coded funnel indicating the diameter



Cewniki urologiczne Urologic catheters Урологические катетеры	Długość Length Длина mm							
		2,0 mm	2,8 mm	3,0 mm	3,3 mm	3,7 mm	4,0 mm	4,3 mm
		CH 6	CH 8	CH 9	CH 10	CH 11	CH 12	CH 13
		Numer katalogowy		Reference number		Номер каталожный		
 Nelaton Nelaton Nelaton	400	620604001	620804001	620904001	621004001	621104001	621204001	621304001
 Nelaton kobiecy Female Nelaton Женский Nelaton	180	620601802	620801802	620901802	621001802	621101802	621201802	621301802
 Tiemann Tiemann Tiemann	400	710604000	710804000		711004000		711204000	
 Couvelaire Couvelaire Couvelaire	400	720604000	720804000		721004000		721204000	

- изготовлены из медицинского ПВХ твердости ок. 76° ShA
- матовая поверхность
- одноразового использования
- стерилизованные этиленоксидом
- цвет коннектора является кодом диаметра катетера



							Długość Length Длина mm	Cewniki urologiczne Urologic catheters Урологические катетеры
4,7 mm	5,3 mm	6,0 mm	6,7 mm	7,3 mm	8,0 mm	8,7 mm		
CH 14	CH 16	CH 18	CH 20	CH 22	CH 24	CH 26		
Numer katalogowy		Reference number		Номер каталожный				
621404001	621604001	621804001	622004001	622204001	622404001	622604001	400	 Nelaton Nelaton Nelaton
621401802	621601802	621801802	622001802	622201802			180	 Nelaton kobiecey Female Nelaton Женский Nelaton
711404000	711604000	711804000	712004000	712204000	712404000	712604000	400	 Tiemann Tiemann Tiemann
721404000	721604000	721804000	722004000	722204000	722404000	722604000	400	 Couvelaire Couvelaire Couvelaire



CEWNIK DO PODAWANIA TLENU PRZEZ NOS, sterylny

TD-24

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3
wydanie I
data: 2016-11-18
zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do podawania tlenu przez nos

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z medycznego PCV
- Bardzo miękkie końcówki o gładkich zakończeniach
- Mocowanie pod brodą za pomocą miękkiego, przesuwanego pierścienia regulacji
- Różny rozstaw kaniul części nosowej w zależności od rozmiaru
- Uniwersalny łącznik pasujący do każdego źródła tlenu
- Gwiazdkowy przekrój drenu odporny na zagięcia
- Dostępny w 3 rozmiarach: dla dorosłych, dla dzieci i noworodków z drenem o długościach 140cm, 200cm, 300cm i 500cm
- Nie zawiera lateksu
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowany indywidualnie w opakowania foliowe



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ DRENU	ROZMIAR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CTNN-200	200 cm	dla noworodków	25 szt.	10 x 25 szt.
CTNZ-200	200 cm	dla dzieci	25 szt.	10 x 25 szt.
CTND-140	140 cm	dla dorosłych	30 szt.	10 x 30 szt.
CTND-200	200 cm	dla dorosłych	25 szt.	10 x 25 szt.
CTND-300	300 cm	dla dorosłych	15 szt.	10 x 15 szt.
CTND-500	500 cm	dla dorosłych	10 szt.	10 x 10 szt.



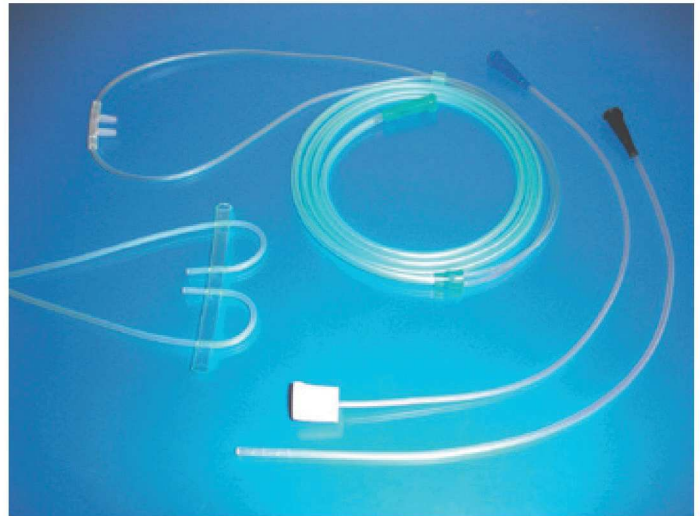
- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76 i 81° ShA
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- w cewnikach podwójnych końcówka donosowa wykonana z miękkiego plastykatu o twardości ok. 52° ShA, przewód tlenowy nie załamujący się


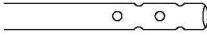
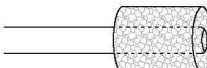



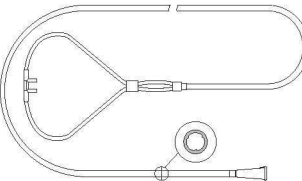
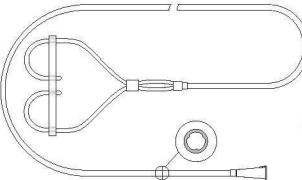
- made of medical grade PVC hardness ca. 76 and 81° ShA
- disposable
- sterilized in ethylene oxide
- cannula with nasal insert made of soft plastic hardness ca. 52° ShA, non-kinking oxygen tube



- изготовлены из медицинского ПВХ твердости ок. 76 и 81° ShA
- одноразового использования
- стерилизованные этиленоксидом
- в двойных катетерах носовое окончание изготовлено из пластификата о твердости ок. 52° ShA, неистгбаемый кислородный провод.



Cewniki pojedyncze do podawania tlenu Nasal oxygen catheter Единичные носовые кислородные катетеры	Długość Length Длина mm			
		2,7 mm	3,3 mm	4,0 mm
		CH 8	CH 10	CH 12
		Numer katalogowy	Reference number	Номер каталожный
 Perforowany Perforated Перфорированный	400	700804000	701004000	701204000
 Z kołnierzem z gąbki With sponge collar С манжетой из губки	400	700804003	701004003	701204003

Cewniki podwójne do podawania tlenu Nasal oxygen cannula Двойное носовые кислородные катетеры	Długość Length Длина mm			
		5,3 mm	CH 16	
		Numer katalogowy	Reference number	Номер каталожный
 Standardowy Standard Стандарт	1500		701615001	
	2100		701621001	
	3000		701630001	
	5000		701650001	
 Regulowany Adjustable Регулированный	1500		701615002	
	2100		701621002	
	3000		701630002	
	5000		701650002	



Elektrody EKG wielorazowego użytku przyssawkowe z uniwersalnym połączeniem; pakowane po 6 sztuk.

KOD. F9008 F9009 F9015 F9016

Dostępne wersje;

model F9008SSC – Elektroda przyssawkowa śr. 15 mm - SSC elektroda pediatryczna

model F9008NI - Elektroda przyssawkowa śr. 15 mm - Nikiel - pediatryczna

model F9008 - Elektroda przyssawkowa śr. 15 mm – Srebrno-Niklowa - pediatryczna

model F9015 - Elektroda przyssawkowa śr. 20 mm - Srebrno-Niklowa

model F9009SSC - Elektroda przyssawkowa śr. 24 mm - SSC elektroda

model F9009NI - Elektroda przyssawkowa śr. 24 mm - Nikiel

model F9016SSC - Elektroda przyssawkowa śr. 30 mm - SSC elektroda

model F9016NI - Elektroda przyssawkowa śr. 30 mm - Nikiel

model F9016 - Elektroda przyssawkowa śr. 30 mm - Srebrno-Niklowa

F9024SSC - F9023SSC - F9024OSSC

**ELETTRODI A PINZA PER ELETTROCARDIOGRAFIA IN MATERIALE RIVESTITO CON ARGENTO
ELEKTRODY ZACISKOWE DO EKG WYKONANE Z MATERIAŁU POWLEKANEGO SREBREM**



F9024SSC



F9023SSC



F9024OSSC

Gli elettrodi periferici a pinza per elettrocardiografia FIAB possiedono caratteristiche che li rendono del tutto affidabili durante le registrazioni del segnale ECG con qualsiasi elettrocardiografo in commercio. La parte metallica degli elettrodi a pinza FIAB è rivestita con argento (Ag/AgCl) e consente una pulita e sicura trasmissione dei segnali ECG. Gli elettrodi a pinza FIAB, grazie all'attacco a vite ed a clip, possono essere collegati a tutti gli elettrocardiografi o monitor sia che questi abbiano connessioni maschio o a clip. Il prodotto è senza lattice e senza Nickel. Sono disponibili in versione ADULTI (F9024SSC), PEDIATRICA (F9023SSC) o SOVRAPPESO (F9024OSSC).

Wielokrotnego użytku peryferyjne elektrody zaciskowe do EKG firmy FIAB posiadają właściwości, które sprawiają, iż są one absolutnie niezawodne w nagrywaniu sygnału różnymi urządzeniami EKG dostępnymi na rynku. Części metalowe elektrody wykonane są z powlekanego srebrem materiału umożliwiającego bezpieczną i czystą transmisję sygnału. Elektrody peryferyjne firmy FIAB, dzięki połączeniom śrubowym i zaciskowym, można podłączać do wszystkich urządzeń EKG i monitorów z przewodem podłączeniowym pacjenta, które wyposażone są w połączenia wtykowe lub zaciskowe. Wyrób ten jest wolny od lateksu i nie zawiera niklu. Jest dostępny w następujących wersjach: DLA DOROSŁYCH (F9024SSC), DLA DZIECI (F9023SSC), DUŻY ROZMIAR (F9024OSSC).

CARATTERISTICHE TECNICHE – WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

MODELLO MODEL	F9023SSC Pediatrico – Dla dzieci	F9024SSC Adulti – Dla dorosłych	F9024OSSC Sovrappeso – Duży rozmiar
DESCRIZIONE OPIS	Elettrodi periferici a pinza per elettrocardiografia Wielokrotnego użytku peryferyjne elektrody zaciskowe do EKG		
MATERIALE ELETTRODO-RIVESTIMENTO MATERIAŁ ELEKTRODY - POWŁOKA	ARGENTO CLORURATO (Ag/AgCl) SSC		
CONNESSIONE PODŁĄCZENIE	UNIVERSALE – a vite con foro 4 mm ed a clip UNIWERSALNE – otwór ze śrubą (4 mm) i zacisk		
MATERIALE PLASTICO PINZA (COLORE) MATERIAŁ ZACISKU PLASTIKOWEGO (KOLOR)	ABS NOVODUR BAYER DURETHAN B30S (NYLON PA6) (Giallo, verde, rosso e nero – Żółty, zielony, czerwony i czarny)		
DIMENSIONI PINZA WYMIARY ZACISKU	20 x 85 mm	30 x 130 mm	
CONFORMITÀ ALLA NORMATIVA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI	Direttiva 93/42/CEE (D.L. 46/97). Dispositivo in classe 1 Dyrektywa 93/42/EEC. Urządzenia klasy 1.		

CONFEZIONAMENTO - OPAKOWANIE

CONFEZIONE DI VENDITA OPAKOWANIE HANDLOWE	4 pezzi in busta di polietilene 4 szt. w torebce polietylenowej
IMMAGAZZINAMENTO PRZECHOWYWANIE	Temperatura: 0°C ÷ +50°C - Umidità relativa: 20% ÷ 80% Temperatura: 0°C ÷ +50°C – Wilgotność względna: 20% ÷ 80%
SCADENZA TERMIN PRZYDATNOŚCI	5 anni dalla data di produzione riportata sulla confezione 5 lat od daty produkcji podanej na opakowaniu

52500911BR4C

JKMED Mariusz Kopel
ul. Grunwaldzka 12/23
41-800 Zabrze

SZYNY PALCOWE

- Aluminiowe szyny unieruchamiające wykonane z cienkiego aluminium pokrytego pianką polietylenową.
- Szyny są plastyczne, łatwe do uformowania.
- Skutecznie zastępują opatrunki gipsowe.
- Niealergiczne, nietoksyczne.
- Przeznaczone są do unieruchomienia palców.
- Dostępne w szerokiej gamie rozmiarowej wg życzenia klienta m.in.

200x10, 200x15, 200x20, 200x25, 230x13, 230x15, 230x18, 230x20, 250x18, 250x20,
250x25, 250x40, 260x20, 280x20, 300x 25, 300x20 (S), 400x20 (M), 400x40, 420x20, 450x20,
450x25, 460x13, 460x20, 500x20 (L), 500x25, 500x40, 600x20, 600x25, 600x50

Nr kat. nie jest stosowany



Wzierniki uszne jednorazowego użytku do otoskopów KaWe, Riester, Heine lub Luxamed

Producent: COMED



rozmiar wziernika jednorazowego: 2.5, 4.0

**Jednorazowe wzierniki uszne w kolorze ciemnoszarym do otoskopów KaWe, Heine,
Riester, Luxamed, Spengler, Gima Opis:**

Więcej informacji:

**Jednorazowe wzierniki uszne w kolorze ciemnoszarym kompatybilne z poniższymi
otoskopami:**


- KaWe: PICCOLIGHT
- Luxamed: Auris LED
- Riester: pen-scope, ri-mini, e-scope, ri-scope, L1, L2, ri-former.
- Heine: mini 3000, mini 3000 światłowodowy, BETA 200, K 180, alpha+. Spirit: CK939, CK-939A.
- Spengler: Światłowodowy otoskop kieszonkowy SPENGLER.

Produkt dostępny jest w rozmiarach:

2470025.A - Wziernik j.u. do otoskopu 2,5mm

2470040.A - Wziernik j.u. do otoskopu 4,0mm

Termometr bezdotykowy

WYTWÓRCA:	JiangSu YuYue			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> Do pomiaru temperatury ciała człowieka na czole Przeznaczony dla osób w każdym wieku z wyjątkiem noworodków 			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> Bezdotykowy termometr elektroniczny Ergonomiczny, wygodny kształt Duży i czytelny wyświetlacz LCD Szybki pomiar ≤ 1 s Możliwość odczytu temperatury w $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ Zakres pomiarowy: $32,0^{\circ}\text{C}\sim 43,0^{\circ}\text{C}$ Rozdzielczość ekranu: $0,1^{\circ}\text{C}$ Dokładność pomiaru: <ul style="list-style-type: none"> $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ w zakresie $35,0^{\circ}\text{C}\sim 42,0^{\circ}\text{C}$ $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ w zakresie $32,0^{\circ}\text{C}\sim 34,9^{\circ}\text{C}$ i $42,1^{\circ}\text{C}\sim 43,0^{\circ}\text{C}$ Alarm wibracyjny i dźwiękowy Wskaźnik słabej baterii Czujnik odległości Sygnal dźwiękowy Funkcja pamięci: 10 wyników Automatyczne wyłączenie Zasilanie bateryjne – 2 baterie AAA Wymiary: 143 x 41 x 42 mm Waga: 69 gramów (bez baterii) Pakowanie: 1 sztuka/papierowy kartonik 			
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR DŁ. x SZER. x WYS.	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE ZBIORCZE
	YT-2	143 x 41 x 42 mm	1 sztuka	40 sztuk
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: JiangSu YuYue			



CEWNIK DO ODSYSANIA górných dróg oddechowych, sterylny

TD-25

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2016-06-02

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

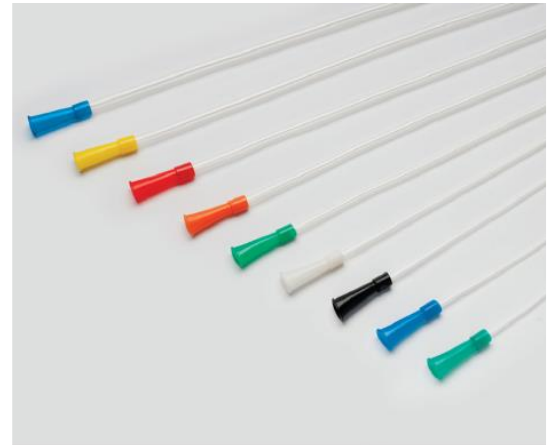
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób służy do udrażniania oraz toalety górnych dróg oddechowych u pacjentów, u których istnieje potrzeba odessania wydzieliny zalegającej w górnych drogach oddechowych
- Zalecany do źródeł ssania z własną regulacją siły ssącej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z miękkiego i elastycznego PCV, odpornego na załamania i skręcanie
- Zmrożona powierzchnia zapobiega przyklejaniu się cewnika do ścianek rurki intubacyjnej
- Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna otwarta końcówka
- Wyposażony w dwa boczne otwory końcowe naprzemianległe o łagodnie wyoblonych krawędziach
- Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie papier/folia



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ	ROZMIAR	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CO-B06-40	400 mm	CH 6	jasnozielony	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B08-40	400 mm	CH 8	niebieski	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B10-40	400 mm	CH 10	czarny	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B12-50	500 mm	CH 12	biały	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B12-60	600 mm	CH 12	biały	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B14-50	500 mm	CH 14	zielony	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B14-60	600 mm	CH 14	zielony	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B16-50	500 mm	CH 16	pomarańczowy	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B16-60	600 mm	CH 16	pomarańczowy	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B18-50	500 mm	CH 18	czerwony	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B18-60	600 mm	CH 18	czerwony	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B20-50	500 mm	CH 20	żółty	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B20-60	600 mm	CH 20	żółty	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B22-50	500 mm	CH 22	fioletowy	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-B22-60	600 mm	CH 22	fioletowy	50 szt.	10 x 50 szt.



CEWNIK DO ODSYSANIA górných dróg oddechowych ze zmrożoną powierzchnią bez ftalanów, sterylny

TD-25

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3
wydanie I

data: 2016-06-02

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

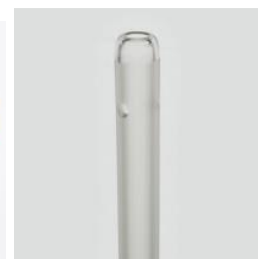
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do odsysania wydzieliny z górnych dróg oddechowych
- Zalecany do źródeł ssania z własną regulacją siły ssącej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z miękkiego i elastycznego PCV, odpornego na załamania i skręcanie
- Zmrożona powierzchnia ułatwiająca wprowadzenie
- Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna otwarta końcówka
- Wyposażony w dwa boczne otwory końcowe naprzeciwległe o łagodnie wyoblonych krawędziach
- Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu
- Wolny od DEHP
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie papier/folia



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ	ROZMIAR	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CO-BF-ZP-B06-40	400 mm	CH 6	jasnozielony	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B06-60	600 mm	CH 6	jasnozielony	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B08-40	400 mm	CH 8	niebieski	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B08-60	600 mm	CH 8	niebieski	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B10-40	400 mm	CH 10	czarny	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B10-60	600 mm	CH 10	czarny	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B12-60	600 mm	CH 12	biały	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B14-60	600 mm	CH 14	zielony	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B16-60	600 mm	CH 16	pomarańczowy	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B18-60	600 mm	CH 18	czerwony	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B20-60	600 mm	CH 20	żółty	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B22-60	600 mm	CH 22	fioletowy	50 szt.	10 x 50 szt.
CO-BF-ZP-B24-60	600 mm	CH 24	ciemnoniebieski	50 szt.	10 x 50 szt.



ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY sterylny ZGŁĘBNIK DWUNASTNICZY sterylny

TD-37

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2019.06.17

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

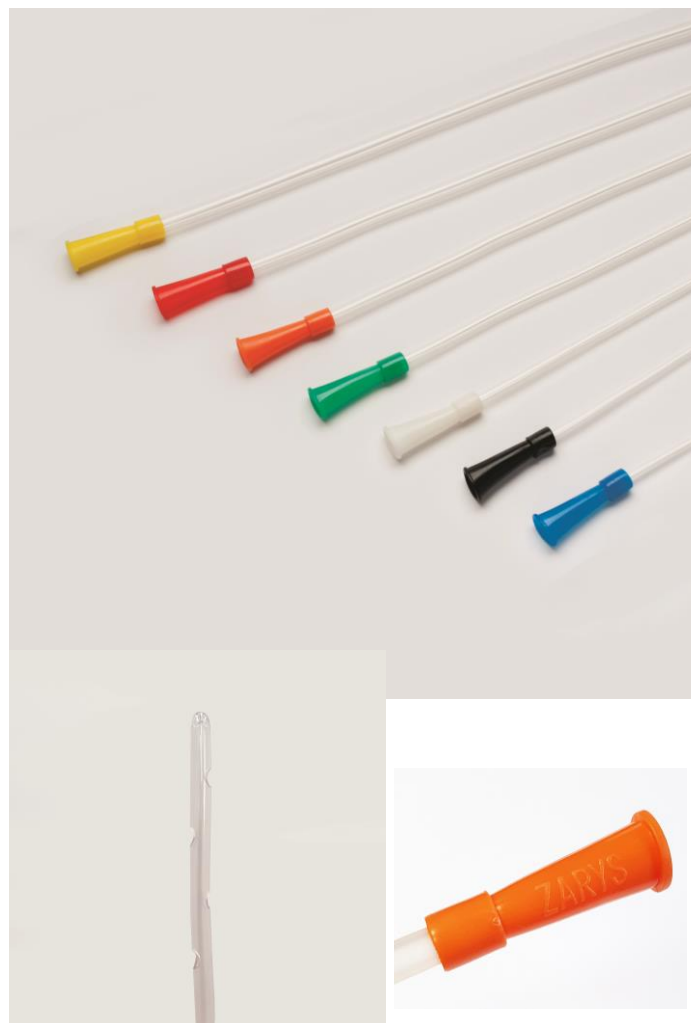
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wprowadzany przez nos lub jamę ustną do światła żołądka lub dwunastnicy
- Drenaż treści żołądkowej/jelitowej
- Odbarczenie żołądka (z nadmiaru powietrza lub zalegającego pokarmu)
- Wypłukanie żołądka
- Otrzymywanie próbek treści żołądkowej
- Kontrola krwawienia z górnego odcinka przewodu pokarmowego
- Ocena czynności wydzielniczej
- Podawanie leków, płynów i /lub żywienia do żołądka lub dwunastnicy

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z PCV
- Wykonany z materiału, który przez odpowiedni stopień twardości jest odporny na załamania i skręcanie się
- Atraumatyczna, lekko zaokrąglona zamknięta końcówka
- Cztery otwory boczne o łagodnych krawędziach
- Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu
- Dostępny w 4 długościach 80cm, 100cm, 125cm i 150cm
- Nie zawiera lateksu
- Zawiera ftalany
- Jednorazowy
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Pakowanie: 1 sztuka/papier-folia



ROZMIAR I KOD ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY 800 MM

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	KOLOR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
ZZ-80/CH05	CH 5	szary	1 szt.	35 szt.	20 x 35 szt.
ZZ-80/CH06	CH 6	jasnozielony	1 szt.	35 szt.	20 x 35 szt.



ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY sterylny

ZGŁĘBNIK DWUNASTNICZY sterylny

TD-37

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2019.06.17

zmiana z dnia: 2021-12-22

ZZ-80/CH08	CH 8	niebieski	1 szt.	35 szt.	20 x 35 szt.
ZZ-80/CH10	CH 10	czarny	1 szt.	35 szt.	20 x 35 szt.
ZZ-80/CH12	CH 12	biały	1 szt.	35 szt.	20 x 35 szt.
ZZ-80/CH14	CH 14	zielony	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-80/CH16	CH 16	pomarańczowy	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-80/CH18	CH 18	czerwony	1 szt.	25 szt.	20 x 25 szt.
ZZ-80/CH20	CH 20	żółty	1 szt.	15 szt.	20 x 15 szt.
ZZ-80/CH22	CH 22	fioletowy	1 szt.	15 szt.	20 x 15 szt.
ZZ-80/CH24	CH 24	ciemnoniebieski	1 szt.	15 szt.	20 x 15 szt.

ROZMIAR I KOD ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY 1000 MM

ZZ-100/CH05	CH 5	szary	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-100/CH06	CH 6	jasnozielony	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-100/CH08	CH 8	niebieski	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-100/CH10	CH 10	czarny	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-100/CH12	CH 12	biały	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-100/CH14	CH 14	zielony	1 szt.	25 szt.	20 x 25 szt.
ZZ-100/CH16	CH 16	pomarańczowy	1 szt.	20 szt.	20 x 20 szt.
ZZ-100/CH18	CH 18	czerwony	1 szt.	15 szt.	20 x 15 szt.
ZZ-100/CH20	CH 20	żółty	1 szt.	15 szt.	20 x 15 szt.
ZZ-100/CH22	CH 22	fioletowy	1 szt.	10 szt.	20 x 10 szt.
ZZ-100/CH24	CH 24	ciemnoniebieski	1 szt.	10 szt.	20 x 10 szt.

ROZMIAR I KOD ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY 1250 MM

ZZ-125/CH05	CH 05	szary	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-125/CH06	CH 06	jasnozielony	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-125/CH08	CH 08	niebieski	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-125/CH10	CH 10	czarny	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-125/CH12	CH 12	biały	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZZ-125/CH14	CH 14	zielony	1 szt.	25 szt.	20 x 25 szt.
ZZ-125/CH16	CH 16	pomarańczowy	1 szt.	20 szt.	20 x 20 szt.
ZZ-125/CH18	CH 18	czerwony	1 szt.	20 szt.	20 x 20 szt.
ZZ-125/CH20	CH 20	żółty	1 szt.	15 szt.	20 x 15 szt.
ZZ-125/CH22	CH 22	fioletowy	1 szt.	10 szt.	20 x 10 szt.
ZZ-125/CH24	CH 24	ciemnoniebieski	1 szt.	10 szt.	20 x 10 szt.

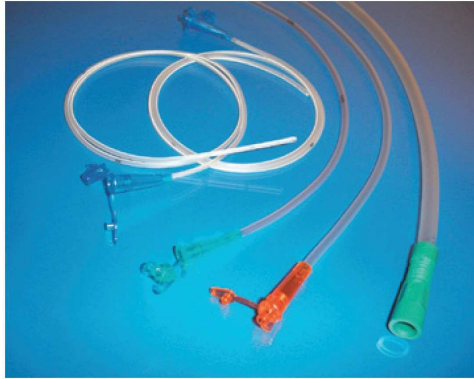
ROZMIAR I KOD ZGŁĘBNIK DWUNASTNICZY 1500 MM

ZD-150/CH5	CH 5	szary	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZD-150/CH6	CH 6	jasnozielony	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZD-150/CH8	CH 8	niebieski	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZD-150/CH10	CH 10	czarny	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZD-150/CH12	CH 12	biały	1 szt.	30 szt.	20 x 30 szt.
ZD-150/CH14	CH 14	zielony	1 szt.	20 szt.	20 x 20 szt.
ZD-150/CH16	CH 16	pomarańczowy	1 szt.	15 szt.	20 x 15 szt.
ZD-150/CH18	CH 18	czerwony	1 szt.	15 szt.	20 x 15 szt.
ZD-150/CH20	CH 20	żółty	1 szt.	10 szt.	20 x 10 szt.
ZD-150/CH22	CH 22	fioletowy	1 szt.	10 szt.	20 x 10 szt.
ZD-150/CH24	CH 24	ciemnoniebieski	1 szt.	10 szt.	20 x 10 szt.

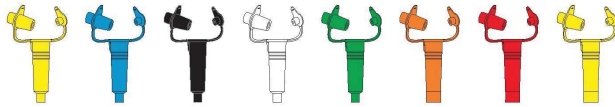
ZGŁĘBNIKI ŻOŁĄDKOWE I DWUNASTNICZE Stomach and duodenal tubes

Желудочные зонды и для двенадцатиперстной кишки

GALMED®



- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
 - powierzchnia satynowa ("zmrożona")
 - jednorazowego użytku
 - jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
 - konektory zgłębników Ch 6-22 wyposażone we wkładki redukcyjne Luer oraz zatyczki
 - kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika
 - cyfrowa podziałka głębokości
- made of medical grade PVC hardness ca. 76° ShA
 - "frosted" surface
 - disposable
 - sterilized in ethylene oxide
 - funnels of tubes Ch 6-22 with Luer reduction inserts and plugs
 - colour-coded funnel indicating the diameter
 - numeric depth marks



Zgłębniki Oesophageal tubes Зонды	Długość Length Длина mm	ØD							
		2,0 mm	2,7 mm	3,3 mm	4,0 mm	4,7 mm	5,3 mm	6,0 mm	6,7 mm
		CH 6	CH 8	CH 10	CH 12	CH 14	CH 16	CH 18	CH 20
		Numer katalogowy		Reference number		Номер каталожный			
 Żołądkowe Stomach tubes Желудочные	800	670608000	670808000	671008000	671208000	671408000	671608000	671808000	672008000
	1000	670610000	670810000	671010000	671210000	671410000	671610000	671810000	672010000
	1250	670612500	670812500	671012500	671212500	671412500	671612500	671812500	672012500
	1500	670615000	670815000	671015000	671215000	671415000	671615000	671815000	672015000
 Żołądkowe z kontrastem RTG Stomach tubes with X-ray contrast Желудочные с рентгенконтрастом	800	670608001	670808001	671008001	671208001	671408001	671608001	671808001	672008001
	1000	670610001	670810001	671010001	671210001	671410001	671610001	671810001	672010001
	1250	670612501	670812501	671012501	671212501	671412501	671612501	671812501	672012501
	1500	670615001	670815001	671015001	671215001	671415001	671615001	671815001	672015001
 Dwunastnicze Duodenal tubes Для двенадцатиперстной кишки	1250	680612500	680812500	681012500	681212500	681412500	681612500	681812500	682012500
	1500	680615000	680815000	681015000	681215000	681415000	681615000	681815000	682015000
 Dwunastnicze z kontrastem RTG Duodenal tubes with X-ray contrast Для двенадцатиперстной кишки с рентгенконтрастом	1250	680612501	680812501	681012501	681212501	681412501	681612501	681812501	682012501
	1500	680615001	680815001	681015001	681215001	681415001	681615001	681815001	682015001

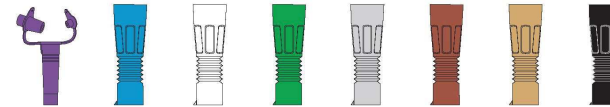
GALMED®

ZGŁĘBNIKI ŻOŁĄDKOWE I DWUNASTNICZE Stomach and duodenal tubes

Желудочные зонды и для двенадцатиперстной кишки



- изготовлены из медицинского ПВХ твердости ок. 76° ShA
- матовая поверхность
- одноразового использования
- стерилизованные этиленоксидом
- коннекторы зондов Ch 6-22 вооружены редукционными прокладками Luer, и заглушками
- цвет коннектора является кодом диаметра катетера
- цифровые обозначения глубины



ØD								Długość Length Длина mm	Zgłębniki Oesophageal tubes Зонды
7,3 mm	8,0 mm	8,7 mm	9,3 mm	10,0 mm	10,7 mm	11,3 mm	12,0 mm		
CH 22	CH 24	CH 26	CH 28	CH 30	CH 32	CH 34	CH 36		
Numer katalogowy		Reference number		Номер каталожный					
672208000	672408000	672608000	672808000	673008000	673208000	673408000	673608000	800	 Żołądkowe Stomach tubes Желудочные
672210000	672410000	672610000	672810000	673010000	673210000	673410000	673610000	1000	
672212500	672412500	672612500	672812500	673012500	673212500	673412500	673612500	1250	
672215000	672415000	672615000	672815000	673015000	673215000	673415000	673615000	1500	
672208001	672408001	672608001	672808001	673008001	673208001	673408001	673608001	800	 Żołądkowe z kontrastem RTG Stomach tubes with X-ray contrast Желудочные с рентгенконтрастом
672210001	672410001	672610001	672810001	673010001	673210001	673410001	673610001	1000	
672212501	672412501	672612501	672812501	673012501	673212501	673412501	673612501	1250	
672215001	672415001	672615001	672815001	673015001	673215001	673415001	673615001	1500	
682212500	682412500	682612500	682812500	683012500	683212500	683412500	683612500	1250	 Dwunastnicze Duodenal tubes Для двенадцатиперстной кишки
682215000	682415000	682615000	682815000	683015000	683215000	683415000	683615000	1500	
682212501	682412501	682612501	682812501	683012501	683212501	683412501	683612501	1250	 Dwunastnicze z kontrastem RTG Duodenal tubes with X-ray contrast Для двенадцатиперстной кишки с рентгенконтрастом
682215001	682415001	682615001	682815001	683015001	683215001	683415001	683615001	1500	



CEWNIK PEZZER sterylny TD-36

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2018-05-30

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do zabezpieczenia prawidłowego odprowadzenia moczu u chorych po zabiegach operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI:

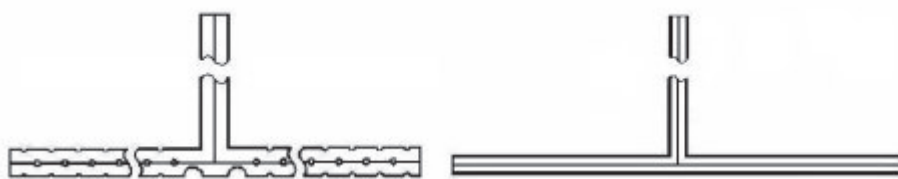
- Wykonany z miękkiego i elastycznego lateksu, pokrytego warstwą silikonu, odpornego na załamania i skręcanie
- Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna końcówka ułatwiająca wprowadzenie cewnika
- Wyposażony w trzy boczne otwory o łagodnie wyoblonych krawędziach
- Wyrób nie zawiera ftalanów
- Wyrób zawiera lateks
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie podwójne – wew. folia, zew. papier/folia



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ	ROZMIAR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CP-12-40	400 mm	CH 12	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-14-40	400 mm	CH 14	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-16-40	400 mm	CH 16	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-18-40	400 mm	CH 18	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-20-40	400 mm	CH 20	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-22-40	400 mm	CH 22	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-24-40	400 mm	CH 24	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-26-40	400 mm	CH 26	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-28-40	400 mm	CH 28	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-30-40	400 mm	CH 30	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-32-40	400 mm	CH 32	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-34-40	400 mm	CH 34	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-36-40	400 mm	CH 36	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-38-40	400 mm	CH 38	10 szt.	40 x 10 szt.
CP-40-40	400 mm	CH 40	10 szt.	40 x 10 szt.

DREN DO DRÓG ŻÓŁCIOWYCH T-KEHR



- 100% silikonowy dren
- Długość całkowita 70cm
- Perforowany lub bez perforacji
- Jednorazowego użytku, podwójnie pakowany, jałowy

REF	OPIS	ROZMIAR
MS/000xx/Ch	Silnikowy dren „T”	10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24

xx – rozmiar np. dla rozmiaru 14 nr katalogowy wynosi MS/00014/Ch

Producent:

CHIMED

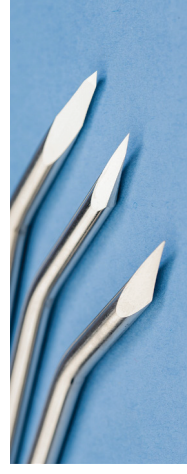
DRENY DO RAN TYPU REDON

Redon wound drains

Дрены для ран тнп Redon



- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- cyfrowa podziałka głębokości perforacji na dł. 14 cm od dystalnego końca
- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- jednorazowego użytku
- sterylizowane w tlenku etylenu
- cyfrowe oznaczenia głębokości perforacji na 14 cm od dystalnego końca



Dren do ran typu Redon

Redon wound drain

Дрены для ран тнп Redon

rozmiar size размер	średnica diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy bez kontrastu RTG reference number without radiopaque line Номер каталожный без рентгенконтраста	nr katalogowy z kontrastem RTG reference number with radiopaque line Номер каталожный с рентгенконтрастом
CH6	2,0 mm	700 mm	850607000	850607001
CH8	2,8 mm	700 mm	850807000	850807001
CH10	3,3 mm	700 mm	851007000	851007001
CH12	4,0 mm	700 mm	851207000	851207001
CH14	4,7 mm	700 mm	851407000	851407001
CH16	5,3 mm	700 mm	851607000	851607001
CH18	6,0 mm	700 mm	851807000	851807001

Dren do ran typu Redon z trokarem

Wound drain type Redon with standard trocar (beveled on two sides)

Дрены для ран тнп Redon перфорированный

rozmiar size размер	średnica diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy bez kontrastu RTG reference number without radiopaque line Номер каталожный без рентгенконтраста	nr katalogowy z kontrastem RTG reference number with radiopaque line Номер каталожный с рентгенконтрастом
CH6	2,0 mm	700 mm	850607005	850607006
CH8	2,8 mm	700 mm	850807005	850807006
CH10	3,3 mm	700 mm	851007005	851007006
CH12	4,0 mm	700 mm	851207005	851207006
CH14	4,7 mm	700 mm	851407005	851407006
CH16	5,3 mm	700 mm	851607005	851607006

DRENY DO RAN TYPU ULMER

Ulmer wound drains

Дрены для ран тнп Ulmer



- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- cyfrowa podziałka głębokości perforacji na dł. 12 cm od dystalnego końca lub na innej dowolnej długości
- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- jednorazowego użytku
- sterylizowane w tlenku etylenu
- cyfrowe oznaczenia głębokości perforacji na 12 cm od dystalnego końca



Dren do ran typu Ulmer

Ulmer wound drain

Дрены для ран тнп Ulmer

rozmiar size размер	średnica diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy bez kontrastu RTG reference number without radiopaque line Номер каталожный без рентгенконтраста	nr katalogowy z kontrastem RTG reference number with radiopaque line Номер каталожный с рентгенконтрастом
CH6	2,0 mm	750 mm	850607507	850607508
CH8	2,8 mm	750 mm	850807507	850807508
CH10	3,3 mm	750 mm	851007507	851007508
CH12	4,0 mm	750 mm	851207507	851207508
CH14	4,7 mm	750 mm	851407507	851407508
CH16	5,3 mm	750 mm	851607507	851607508
CH18	6,0 mm	750 mm	851807507	851807508

Dren do ran typu Ulmer z trokarem

Wound drain type Ulmer with standard trocar (beveled on two sides)

Дрены для ран тнп Ulmer перфорированный

rozmiar size размер	średnica diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy bez kontrastu RTG reference number without radiopaque line Номер каталожный без рентгенконтраста	nr katalogowy z kontrastem RTG reference number with radiopaque line Номер каталожный с рентгенконтрастом
CH6	2,0 mm	750 mm	850607509	850607502
CH8	2,8 mm	750 mm	850807509	850807502
CH10	3,3 mm	750 mm	851007509	851007502
CH12	4,0 mm	750 mm	851207509	851207502
CH14	4,7 mm	750 mm	851407509	851407502
CH16	5,3 mm	750 mm	851607509	851607502

Bonum

**Producent sprzętu
medycznego**

Istnieje od 1989 roku

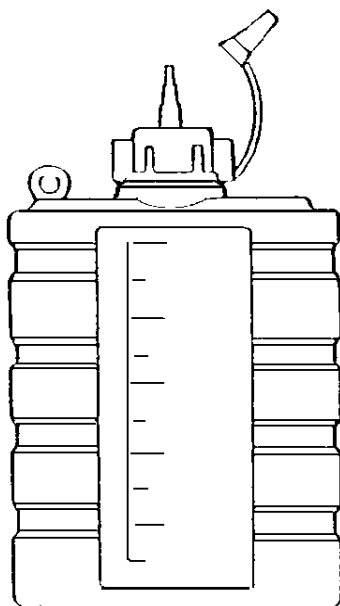
05-230 Kobyłka

ul. St. Szpotańskiego 8

tel.0-601-217-117

e-mail: bonum@firma.pl

BUTELKA DO DŁUGOTRWAŁEGO ODSYSANIA RAN



Podstawowe cechy wyrobu:

- wykonana z polietylenu medycznego
- jednorazowego użytku
- na zamówienie butelka sterylna /sterylizowana radiacyjnie w ICHiTJ/
- możliwość połączenia z drenami o średnicach od 8CH do 16CH
- pojemność 200 i 400 ml
- produkowana zgodnie z zaleceniami z zaleceniami Dyrektywy 93/42/EWG
- butelka sterylna posiada Certyfikat Zgodności CE poświadczony przez jednostkę notyfikowaną o numerze 1434.

Butelki produkowane w poniższym asortymencie:

REF:	POJEMNOŚĆ I RODZAJ PAKOWANIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
01	200 ml	50 sztuk
02	400 ml	25 sztuk
03	200 ml sterylna	110 sztuk
04	400 ml sterylna	65 sztuk
05	200 ml ster. papier-folia	85 sztuk
06	400 ml ster. papier-folia	60 sztuk
07	200 ml ster. opakowanie podwójne	85 sztuk

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- wyrób przeznaczony do podłączenia końcówki ssącej z urządzeniem ssącym
- końcówka Kapkon – do podłączenia cewnika do odsysania górnych dróg oddechowych z urządzeniem ssącym

WŁAŚCIWOŚCI:

- wykonany z medycznego, elastycznego PCV zapewniającego użytkownikowi wygodną manipulację
- wzdłuż drenu specjalne wzmocnienia wzdłużne zapobiegające zaginaniu oraz zasysaniu drenu nawet przy stosowaniu wysokich ciśnień
- idealnie gładka powierzchnia wewnętrzna drenu, zapobiega osadzaniu się odsysanej wydzieliny na ściankach, zapewniając prawidłowy i optymalny przepływ
- dostępne następujące typy zakończeń drenów:
 - ✓ lejek-lejek
 - ✓ lejek-lejek z docinaną końcówką cut-to-fit
 - ✓ lejek-Kapkon
- wszystkie zakończenia drenów dostosowane do standardowych końcówek do odsysania, umożliwiając ich pewne, skuteczne i szczelne połączenia
- zakończenie lejek-lejek wyposażone w specjalny system zagięciowy, umożliwiający wygodną manipulację drenem
- długości drenu:
 - ✓ 210 cm
 - ✓ 300 cm
- rozmiary drenów:
 - ✓ CH 24 – 5,60 mm/8,00 mm (śr. wewn./śr. zewn.)
 - ✓ CH 30 – 7,00 mm/10,00 mm (śr. wewn./śr. zewn.)
- Jałowy
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- pakowany podwójnie w foliowe opakowanie wewnętrzne oraz w foliowo-papierowe opakowanie zewnętrzne



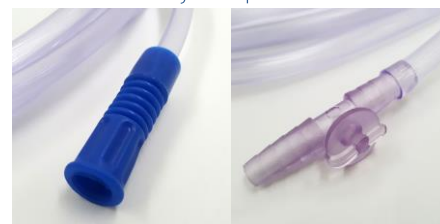
lejek-lejek



lejek-lejek cut-to-fit



lejek-Kapkon



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ DRENU	ZAKOŃCZENIE	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
DO-24201	CH 24	210 cm	lejek-lejek	folia / folia-papier	50 szt.
DO-24301	CH 24	300 cm	lejek-lejek	folia / folia-papier	50 szt.
DO-24204	CH 24	210 cm	lejek-lejek cut-to-fit	folia / folia-papier	50 szt.
DO-24202	CH 24	210 cm	lejek-Kapkon	folia / folia-papier	50 szt.
DO-30201	CH 30	210 cm	lejek-lejek	folia / folia-papier	50 szt.
DO-30301	CH 30	300 cm	lejek-lejek	folia / folia-papier	50 szt.



ZESTAW DO ODSYSANIA Z KOŃCÓWKĄ YANKAUER sterylny TD-38

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data: 2019-02-11

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- wyrób przeznaczony do odsysania wydzieliny z pola operacyjnego w zabiegach chirurgii ogólnej

WŁAŚCIWOŚCI:

- zestaw składa się z końcówki ssącej oraz drenu łączącego
- dostępny w wersji z kontrolą siły ssącej lub bez kontroli
- jałowy
- pakowany podwójnie w foliowe opakowanie wewnętrzne oraz w foliowo-papierowe opakowanie zewnętrzne

Kończówka:

- całkowicie transparentna końcówka z pełną możliwością obserwacji odsysanej wydzieliny
- lekka i idealnie wyważona rączka zapewnia wysoki komfort pracy i ogranicza zmęczenie dłoni
- idealnie gładka powierzchnia wewnętrzna zapobiega blokowaniu lub zaleganiu odsysanej treści, zapewniając prawidłowy i optymalny przepływ
- ergonomicznie ukształtowana końcówka składająca się z rączki i kaniuli ssącej z podwójnym załamaniem krzywizny
- rozmiar CH 21
- posiada 4 otwory boczne odbarczające zapobiegające przysysaniu się końcówki do tkanek oraz otwór centralny
- uniwersalny schodkowy łącznik zapewnia szczelne połączenie z szeroką gamą drenów łączących

Dren:

- wykonany z medycznego, elastycznego PCV zapewniającego użytkownikowi wygodną manipulację
- wzdłuż drenu specjalne wzmocnienia wzdłużne zapobiegające zaginaniu oraz zasysaniu drenu nawet przy stosowaniu wysokich ciśnień
- idealnie gładka powierzchnia wewnętrzna drenu, zapobiega





ZESTAW DO ODSYSANIA Z KOŃCÓWKĄ YANKAUER sterylny

TD-38

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data: 2019-02-11

zmiana z dnia: 2021-12-22

osadzeniu się odsysanej wydzieliny na ściankach, zapewniając prawidłowy i optymalny przepływ

- dostępne następujące typy zakończeń drenów:
 - ✓ lejek-lejek
 - ✓ lejek-lejek z docinaną końcówką cut-to-fit
- zakończenie drenu typu lejek-lejek cut-to-fit z możliwością docięcia w oznaczonych miejscach łącznika i dopasowania do każdego typu ssaka (do średnicy krućca od 8 mm do 18 mm)
- wszystkie lejki posiadają specjalne przeguby (sprężynowe zagięcia) ułatwiające manipulację drenem
- zakończenia drenów dostosowane do standardowych końcówek do odsysania, umożliwiając ich pewne, skuteczne i szczelne połączenia
- dostępne długości drenu:
 - ✓ 210 cm
 - ✓ 400 cm
- rozmiar drenu CH 24 – 5,60 mm/8,00 mm (śr. wewn./śr. zewn.)



lejek-lejek



lejek-lejek cut-to-fit



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR KOŃCÓWKI / DRENU	DŁUGOŚĆ DRENU	CECHY	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
ZO-212400104	CH 21 / CH 24	210 cm	bez kontroli siły ssania, lejek-lejek	folia / folia-papier	50 zestawów
ZO-212400114	CH 21 / CH 24	210 cm	z kontrolą siły ssania, lejek-lejek	folia / folia-papier	50 zestawów
ZO-402423104	CH 21 / CH 24	400 cm	bez kontroli siły ssania, lejek-lejek	folia / folia-papier	50 zestawów
ZO-402423114	CH 21 / CH 24	400 cm	z kontrolą siły ssania, lejek-lejek	folia / folia-papier	50 zestawów
ZO-2124001041	CH 21 / CH 24	210 cm	bez kontroli siły ssania, lejek-lejek cut-to-fit	folia / folia-papier	50 zestawów
ZO-2124001141	CH 21 / CH 24	210 cm	z kontrolą siły ssania, lejek-lejek cut-to-fit	folia / folia-papier	50 zestawów

ŁĄCZNIK SPIGOT II

ZATYCZKA DO CEWNIKÓW

WYTWÓRCA:	Bicakcilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Turcja				
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none">do zamknięcia światła cewnika				
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none">łącznik wykonany z medycznego tworzywa sztucznegokompatybilny z drenami o średnicach od CH 6 do CH 35posiada uchwyt motylkowy ułatwiający manipulację zatyczkąbudowa schodkowa zapewnia szczelne zamknięcie światła drenujałowypakowany w opakowanie foliowo-papierowe				
ROZMIAR I KOD:	KOD	TYP	KOLOR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	238 0011 1	zatyczka Spigot II	niebieski	folia-papier	200 szt. / karton
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Bicakcilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Turcja				

CEWNIKI THORAX Z KONTRASTEM RTG

Thorax drainage catheters with X-ray contrast

Катетеры Thorax с рентгенконтрастом

Producent: GALMED



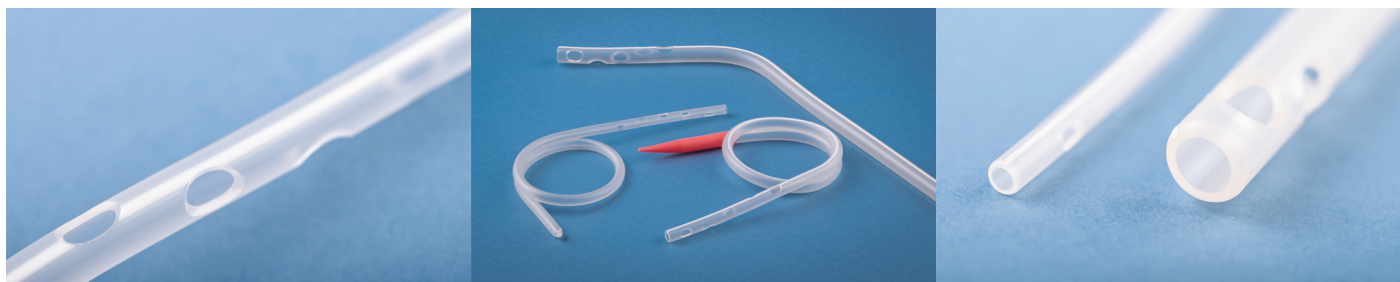
- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- z konektorem lub zakończeniem ułatwiającym aplikację
- z linią doskonale widoczną w promieniach RTG
- z centralnym i 5 bocznymi otworami, proste lub zgięte
- skalowane lub nieskalowane



- made of medical grade PVC hardness ca. 76° ShA
- disposable
- sterilized in ethylene oxide
- with connector or tip for easy application
- with line perfectly visible under X-rays
- with central opening and 5 lateral eyes, straight or angled
- with scale or without scale



- изготовлены из медицинского ПВХ твердости ок. 76° ShA
- одноразового использования
- стерилизованные этиленоксидом
- с коннектором или окончанием облегчающим применение
- с рентгенконтрастной лентой
- с центральным и пятью боковыми отверстиями, простые или изогнутые
- с градуировкой или без градуировки



Cewnik Thorax z kontrastem RTG prosty







Thorax drainage catheter with X-ray contrast

Катетеры Thorax с рентгенконтрастом



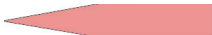



rozmiar size размер	średnica diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy reference number Номер каталожный	kolor konektora connector colour цвет коннектора
CH16	5,3 mm	490 mm	651604900	
CH18	6,0 mm	490 mm	651804900	
CH20	6,7 mm	490 mm	652004900	
CH22	7,3 mm	490 mm	652204900	
CH24	8,0 mm	555 mm	652405500	
CH26	8,7 mm	555 mm	652605500	
CH28	9,3 mm	555 mm	652805500	
CH30	10,0 mm	555 mm	653005500	
CH32	10,7 mm	555 mm	653205500	
CH34	11,3 mm	555 mm	653405500	
CH36	12,0 mm	555 mm	653605500	

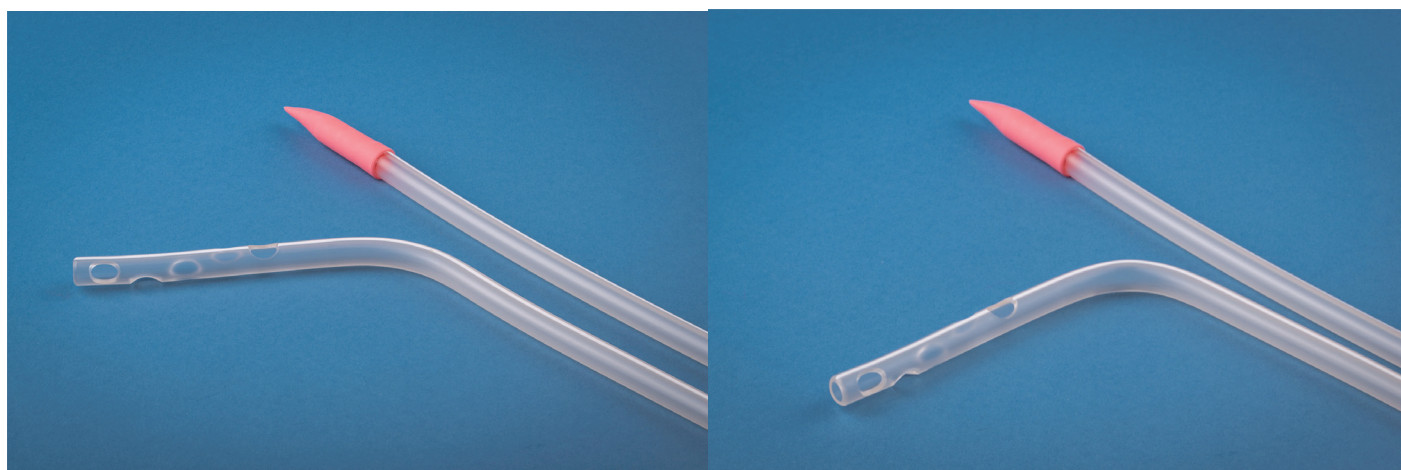


Cewnik Thorax z kontrastem RTG zgięty 45°
 Thorax drainage catheter with X-ray contrast angled at 45°
 Катетеры Thorax с рентгенконтрастом изогнутые 45°

rozmiar size размер	średnica diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy reference number Номер каталожный	kolor konektora connector colour цвет коннектора
CH16	5,3 mm	490 mm	651604901	
CH20	6,7 mm	490 mm	652004901	
CH24	8,0 mm	555 mm	652405501	
CH28	9,3 mm	555 mm	652805501	
CH32	10,7 mm	555 mm	653205501	
CH36	12,0 mm	555 mm	653605501	

Cewnik Thorax z kontrastem RTG zgięty 90°
 Thorax drainage catheter with X-ray contrast angled at 90°
 Катетеры Thorax с рентгенконтрастом изогнутые 90°

rozmiar size размер	średnica diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy reference number Номер каталожный	kolor konektora connector colour цвет коннектора
CH16	5,3 mm	490 mm	651604902	
CH20	6,7 mm	490 mm	652004902	
CH24	8,0 mm	555 mm	652405502	
CH28	9,3 mm	555 mm	652805502	
CH32	10,7 mm	555 mm	653205502	
CH36	12,0 mm	555 mm	653605502	



ZGŁĘBNIKI ŻOŁĄDKOWE typu SALEM

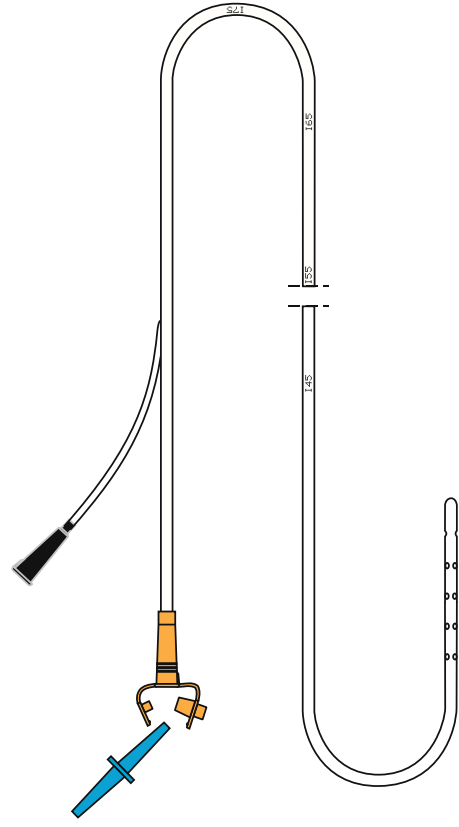
Salem Sump tube

Желудочные зонды тип Салем

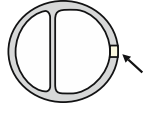


- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- dwukanałowy - jeden kanał ssący i jeden odpowietrzający
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- konektory kanału ssącego wyposażone we wkładki redukcyjne Luer oraz zatyczki
- kolor konektora oznaczający kod średnicy sewnika
- syfrowa podziałka głębokości
- linia kontrastowa widoczna w promieniach RTG
- w zestawie łącznik

- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76 ShA
- dwukanałowy - jeden kanał ssący i jeden odpowietrzający
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- z konektorem lub zakończeniem ułatwiającym aplikację
- z linią doskonale widoczną w promieniach RTG
- z centralnym i 5 bocznymi otworami, proste lub zgięte
- skalowane lub nieskalowane



Przekrój
Cross-section
Разрез



kontrast RTG
X-ray contrast
рентгенконтраст

Zgłębnik żołądkowy typu SALEM

Salem Sump tube

Желудочные зонды тип Салем

rozmiar size	średnica diameter	długość length Длина	nr katalogowy reference number Номер каталожный	kolor konektora connector colour цвет коннектора
CH14	4,7 mm	1250 mm	671412505	
CH16	5,3 mm	1250 mm	671612505	
CH18	6,0 mm	1250 mm	671812505	
CH20	6,7 mm	1250 mm	672012505	

CEWNIKI THORAX Z KONTRASTEM RTG

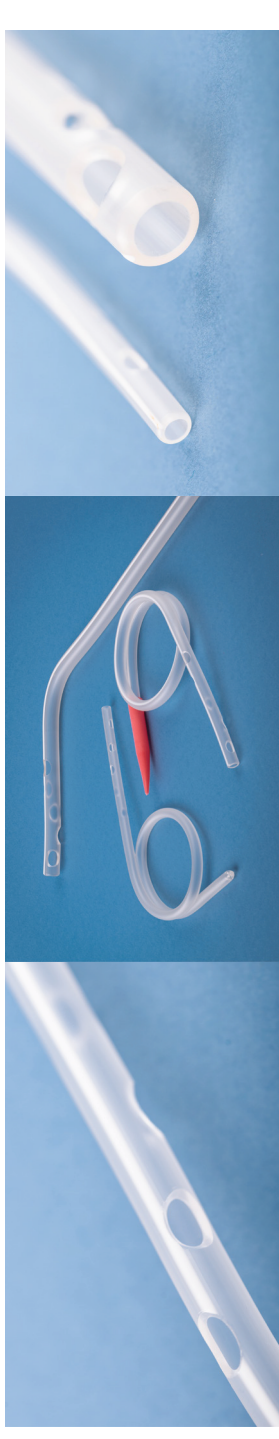
Thorax drainage catheters with X-ray contrast

Катетеры Thorax с рентгенконтрастом



- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- z konektorem lub zakończeniem ułatwiającym aplikację
- z linią doskonale widoczną w promieniach RTG
- z centralnym i 5 bocznymi otworami, proste lub zgięte
- skalowane lub nieskalowane

- made of medical grade PVC hardness ca. 76° ShA
- disposable
- sterilized in ethylene oxide
- with connector or tip for easy application
- with line perfectly visible under X-rays
- with central opening and 5 lateral eyes, straight or angled
- with scale or without scale
- with scale or without scale
- graduated or not graduated



Cewnik Thorax z kontrastem RTG prosty

Thorax drainage catheter with X-ray contrast

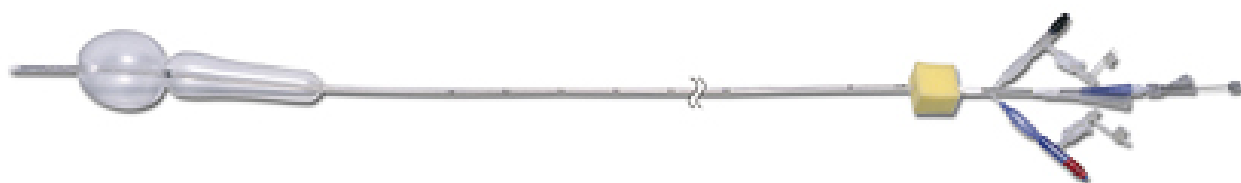
Катетеры Thorax с рентгенконтрастом

rozmiar size размер	średnica diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy reference number Номер каталожный	kolor konektora connector colour цвет коннектора
CH16	5,3 mm	490 mm	651604900	
CH18	6,0 mm	490 mm	651804900	
CH20	6,7 mm	490 mm	652004900	
CH22	7,3 mm	490 mm	652204900	
CH24	8,0 mm	555 mm	652405500	
CH26	8,7 mm	555 mm	652605500	
CH28	9,3 mm	555 mm	652805500	
CH30	10,0 mm	555 mm	653005500	
CH32	10,7 mm	555 mm	653205500	
CH34	11,3 mm	555 mm	653405500	
CH36	12,0 mm	555 mm	653605500	

Silikonowa sonda Sengstaken - Blakemore

DYSTRYBUTOR: Zarys International Group sp. z o.o. sp. k.

WYTWÓRCA: Create Medic Co. Ltd., Japonia



OPIS PRODUKTU:

- **Wykonana z silikonu**
Wyjątkowa elastyczność i miękkość sondy zapewnia łatwe zakładanie oraz wyjmowanie bez zagrożenia uszkodzeniem błony śluzowej przełyku
- **4-światłowa**
Możliwość odessania oraz usunięcia zawartości żołądka dzięki dużemu światłu kanałów
- **Prowadnica**
Istotnym jest, aby utrzymywać kinetykę krążenia i przepływu krwi w wątrobie, gdy nagle wystąpi krwawienie. Szczególnie trudno jest zlokalizować miejsce krwawienia, dlatego też musi ono zostać zastopowane za pomocą sondy Sengstakena. Sonda Sengstakena wyposażona jest w prowadnicę, dzięki czemu jej założenie jest znacznie szybsze w porównaniu do standardowych sond.
- **Balon przełyku zapewnia bezpieczną i szybką hemostazę**
Niskociśnieniowy balon o wewnętrznym ciśnieniu nie przekraczającym 40mm Hg, o średnicy 32mm. Jeśli długość całkowita balonu jest mniejsza niż 140mm
- **Wyposażona w gąbkową podkładkę**
Sondy wyposażone są w gąbkową podkładkę umożliwiającą zamocowanie w nozdrzach oraz zaciski na drenach umożliwiające łatwiejsze otwieranie oraz zamykanie linii do manometru
- **Znaczniki głębokości**
numeryczne na 25, 30, 35, 40, 45, 50cm od początku balonu przełykowego
- Sterylizowane tlenkiem etylenu
- Opakowanie papier-folia

ROZMIAR I KOD:

Numer katalogowy	Rozmiar	Średnica zewnętrzna/ długość	Otwory boczne	Balon żołądkowy	Balon przełykowy
002-182-0400	16F	5,3/850mm	3 żołądkowe, 2 przełykowe	Długość 60mm	Długość 140mm
002-182-0420	18F	6,0/850mm			
002-182-0440	20F	6,7/850mm			



ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

tel. 32 376 07 20, fax 32 376 07 07, e-mail: zarys@zarys.pl
NIP 6481997718, REGON:273295877, KRS NR 0000540772



Cewnik do karmienia skalowany z linią RTG, bez ftalanów

TD-37

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2020-12-24

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- wyrób wprowadzany przez nos lub usta pacjenta w celu prowadzenia żywienia enteralnego

WŁAŚCIWOŚCI:


- wykonany z miękkiego PCV o zmrożonej powierzchni, który przez odpowiedni stopień twardości jest odporny na załamania i skręcanie się
- atraumatyczny, lekko zaokrąglony zamknięty koniec dystalny w celu umożliwienia precyzyjnego wprowadzenia
- dwa otwory boczne naprzemianległe o łagodnych krawędziach
- łącznik (konektor) kompatybilny z zakończeniem stożkowym strzykawki luer
- zintegrowana z konektorem zatyczka umożliwiająca szczelne zamknięcie cewnika
- kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu
- linia RTG na całej długości
- cyfrowa podziałka głębokości co 1 cm (od 5 cm do 40 cm)
- nazwa producenta fabrycznie umieszczona na cewniku
- pakowany pojedynczo na wprost
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- jednorazowego użytku
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- termin ważności: 5 lat
- pakowanie: 1 sztuka / papier-foolia



ROZMIAR I KOD


NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	ŚREDNICA O.D.	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	KOLOR KONEKTORA	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CKS-04-50	CH 4	1,35 mm	500 mm	czerwony	100 szt.	6 x 100 szt.
CKS-05-50	CH 5	1,70 mm	500 mm	szary	100 szt.	6 x 100 szt.
CKS-06-50	CH 6	2,00 mm	500 mm	jasnozielony	100 szt.	6 x 100 szt.
CKS-08-50	CH 8	2,70 mm	500 mm	niebieski	100 szt.	6 x 100 szt.
CKS-10-50	CH 10	3,00 mm	500 mm	czarny	100 szt.	6 x 100 szt.

Cewnik pępowinowy


WYTWÓRCA:	Poly Medicure Ltd., Indie				
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> Do prowadzenia infuzji, transfuzji, podawania leków, pobierania próbek krwi oraz pomiaru ciśnienia Może być stosowany jako cewnik dożylny jak również cewnik dotętniczny 				
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> Wykonany z termoplastycznego PVC pokrytego silikonem Linia kontrastująca w RTG na całej długości cewnika Konektor cewnika o zakończeniu luer (żeński) kompatybilny z łącznikiem luer oraz luer lock Zintegrowana z konektorem zatyczka umożliwiającą zamknięcie cewnika Skalowany numerycznie co 1 cm w części dystalnej od 5 do 25 cm Długość całkowita 40 cm Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne na cewniku Jednorazowy Nie zawiera lateksu Nie zawiera ftalanów Sterylizowany tlenkiem etylenu Cewnik umieszczony w ochronnym tubusie chroniącym przed zaginaniem Pakowanie: 1 sztuka papier/folia 				
PAKOWANIE:	KOD	ROZMIAR/ DŁUGOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	40450*	CH 4 / 40 cm	czerwony	1 sztuka	100 sztuk
	40451	CH 5 / 40 cm	szary	1 sztuka	100 sztuk
	40452	CH 6 / 40 cm	jasnozielony	1 sztuka	100 sztuk
	40453	CH 8 / 40 cm	niebieski	1 sztuka	100 sztuk
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Poly Medicure Ltd., Indie				

* Produkt dostępny na zamówienie

Przewód do cystoskopii i rektoskopii – pojedynczy

WYTWÓRCA:	Poly Medicure Limited, Indie			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • Płukanie pęcherza moczowego po zabiegach elektroresekcji • Zabiegi wymagające irygacji dużą ilością płynów 			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wykonany z nietoksycznego PVC ▪ Jednokanałowa igła biorcza ścięta trójpłaszczyznowo, zabezpieczona zatyczką ▪ Długa komora (10 cm) o pojemności 20 ml, umożliwiająca wytworzenie ciśnienia ▪ Rolkowy regulator przepływu ▪ Dren o długości 170 cm, średnicy 4,80 mm x 6,80 mm, zakończony stożkowym łącznikiem ▪ Łącznik stożkowy z fabrycznie nałożoną silikonową przedłużką o długości 10 cm ▪ Przedłużka wyposażona w demontowalny męski łączniki Luer-Lock ▪ Długość całkowita: 215 cm ▪ Nie zawiera lateksu ▪ Nie zawiera ftalanów ▪ Jednorazowego użytku ▪ Sterylizowany tlenkiem etylenu ▪ Termin ważności: 5 lat ▪ Pakowanie: 1 sztuka, wewnętrzny worek foliowy, zewnętrzne opakowanie folia/papier 			
ROZMIAR I KOD:	KOD	WERSJA	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	30540	Pojedynczy	1 sztuka	60 sztuk
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Poly Medicure Limited, Indie			

Przewód do cystoskopii i rektoskopii – podwójny

WYTWÓRCA:	Poly Medicure Limited, Indie			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • Płukanie pęcherza moczowego po zabiegach elektroresekcji • Zabiegi wymagające irygacji dużą ilością płynów 			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wykonany z nietoksycznego PVC ▪ Dwie jednokanałowe igły biorcze ścięte trójpłaszczyznowo, zabezpieczone zatyczkami ▪ Dwa dreny wyposażone w zaciski, połączone łącznikiem Y ▪ Długa komora (10 cm) o pojemności 20 ml, umożliwiająca wytworzenie ciśnienia ▪ Rolkowy regulator przepływu ▪ Dren o długości 170 cm, średnicy 4,80 mm x 6,80 mm, zakończony stożkowym łącznikiem ▪ Łącznik stożkowy z fabrycznie nałożoną silikonową przedłużką o długości 10 cm ▪ Przedłużka wyposażona w demontowalny męski łączniki Luer-Lock ▪ Długość całkowita: 240 cm ▪ Nie zawiera lateksu ▪ Nie zawiera ftalanów ▪ Jednorazowego użytku ▪ Sterylizowany tlenkiem etylenu ▪ Termin ważności: 5 lat ▪ Pakowanie: 1 sztuka, wewnętrzny worek foliowy, zewnętrzne opakowanie folia/papier 			
ROZMIAR I KOD:	KOD	WERSJA	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	30570	Podwójny	1 sztuka	40 sztuk
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Poly Medicure Limited, Indie			

POLYSPIKE V PLUS

Przyrząd do pobierania leków z pojemników wielodawkowych

WYTWÓRCA:	Poly Medicure Ltd., Indie						
ZASTOSOWANIE:	Wyrób przeznaczony do bezigłowego rozpuszczania i/lub pobierania leków z opakowań wielodawkowych (butelek, fiolek itp.) – praca w obu kierunkach.						
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Łatwy w obsłudze, ergonomiczny kształt ▪ Ostry kolec biorczy o dł. 20 mm, który zapewnia szczelne i bezpieczne połączenie z pojemnikami o różnej pojemności ▪ Wyżłobienie kolca biorczego na dł. 10 mm, co gwarantuje całkowite opróżnienie pojemnika ▪ Korpus z radełkowaną powierzchnią, zapewniający pewny chwyt ▪ Szczelna zatyczka samozatraskowa zabezpieczająca łącznik przed zanieczyszczeniem ▪ Zastawka zabezpieczająca przed wyciekami płynu z pojemnika po odłączeniu strzykawki ▪ Wersja z zieloną zatyczką wyposażona jest w filtr bakteryjny 0,45µm, który chroni przed skażeniem mikrobiologicznym oraz przed działaniem szkodliwych aerozoli ▪ Wersja z niebieską zatyczką wyposażona jest w filtr bakteryjny 0,45µm oraz filtr cząsteczkowy 5µm, który stanowi skuteczną barierę chroniącą leki, płyny przed zanieczyszczeniem ▪ Pasuje do standardowych złączy luer oraz luer-lock ▪ Wyrób apirogeny ▪ Nie zawiera lateksu ▪ Nie zawiera ftalanów ▪ Nie zawiera PVC ▪ Sterylizowany tlenkiem etylenu ▪ Jednorazowego użytku ▪ Pakowanie: 1 sztuka/ papier-folia ▪ Termin przydatności do użycia: 5 lat od daty produkcji 						
ROZMIAR I KOD:	KOD	KOLOR ZATYCZKI	FILTR POWIETRZA	FILTR PŁYNU	PRZEZNACZENIE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE ZBIORCZE
	13567	niebieski	0,45µm	5µm	leki standardowe	100 szt.	10 x 100 szt.
	13569	zielony	0,45µm	-	leki standardowe	100 szt.	10 x 100 szt.
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	Materiałów marketingowych firmy: Poly Medicure Ltd., Indie						
Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny							



data opracowania: 2025.01.23



WOREK NA WYMIOCINY

TD-58-I.2.c-1

wydanie I

data: 2021-07-01

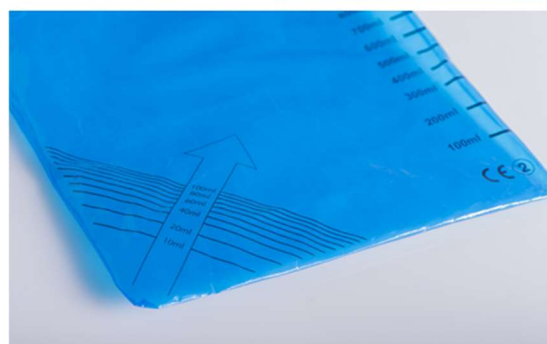
zmiana z dnia: 2021-12-22

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA** wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)**PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE**

- wyrób jednorazowego użytku przeznaczony do zbiórki treści żołądkowej podczas wymiotów u pacjenta.

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z wytrzymałej, przezroczystej folii LDPE w kolorze niebieskim lub czerwonym, umożliwiającej obserwację wydzieliny
- szeroki wlot worka zabezpieczony polipropylenowym kołnierzem
- obręcz kołnierza w kształcie koła zapewnia pewny chwyt, ułatwia manewrowanie workiem zmniejszając ryzyko zanieczyszczenia treścią
- kołnierz wyposażony w specjalne nacięcie umożliwiające zamknięcie worka i higieniczną utylizację treści wymiotnej - „skręć i zaczep”
- pojemność całkowita worka: 2000 ml
- dokładna skala pomiarowa (od 10 ml do 100 ml co 10 ml (liczbowo co 20 ml) i od 100 do 2000 ml co 100 ml) umieszczona na worku, pozwala na dokładne oszacowanie objętości płynu
- kierunek odczytu skali dla małych objętości oznaczony grotem
- nazwa wyrobu, nazwa producenta oraz obrazkowa instrukcja użycia nadrukowane bezpośrednio na worku
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	POJEMNOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE	
WW-01	2000 ml	niebieski	pośrednie transportowe	20 szt. (folia) 30 x 20 (karton)
WW-02	2000 ml	czerwony	pośrednie transportowe	20 szt. (folia) 30 x 20 (karton)

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

Opracowanie: G.K. – Specjalista ds. Sprzętu Medycznego ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 1 / 1

Żadna część niniejszego dokumentu nie może być zmieniana lub kopiowana bez zgody ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

rev.2021.01

Strzykawkki 3-częściowe



Strzykawkki BD Plastipak™ z końcówką typu Luer/BD Luer-Lok™

- 3-częściowe strzykawkki 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
- strzykawkki 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

Strzykawkka 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	końcówka	skala	nr katalogowy	box/karton
strzykawkki BD Plastipak™ z końcówką typu Luer				
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
strzykawkki BD Plastipak™ z końcówką typu BD Luer-Lok™				
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



dicoNEX
strzykawka jednorazowego użytku
3-częściowa Luer-Lock, sterylna

TD-41

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 1

data: 2023-05-29

zmiana: N/A

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Strzykawka 3-częściowa do infuzji podskórnych, domięśniowych i dożylnych
- Przeznaczona do pobierania, podawania leków/płynów do pacjenta oraz pobierania próbek płynów ustrojowych od pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:

- Przezroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Zielony kontrastujący tłok
- Zakończenie typu Luer-Lock
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczone na korpusie strzykawki
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie co 1 ml
- Jednorazowego użytku,
- Niepirogenna, nietoksyczna
- Bez zawartości lateksu
- Bez zawartości ftalanów
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Pakowanie: 1 szt./blister-pack



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
050ML-3CZ-LL-PI	50/60 ml	blister-pack	25 x 1 szt.	16 x 25 szt.



dicoNEX
strzykawka jednorazowego użytku
3-częściowa, bursztynowa, sterylna
TD-41

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 1

data: 2023-05-29

zmiana: N/A

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Strzykawka 3-częściowa do infuzji podskórnych, domięśniowych i dożylnych
- Przeznaczona do pobierania, podawania leków światłoczułych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Transparentny cylinder o zabarwieniu bursztynowym umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Biały kontrastujący tłok
- Zakończenie typu Luer-Lock
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczone na korpusie strzykawki
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie co 1 ml
- Jednorazowego użytku,
- Niepirogenna, nietoksyczna
- Bez zawartości lateksu
- Bez zawartości ftalanów
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Pakowanie: 1 szt./blister-pack



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
050ML-3CZ-LL-B-PI	50/60 ml	blister-pack	25 x 1 szt.	16 x 25 szt.



easyFLOW LINE
Przedłużacz do pompy infuzyjnej,
bez ftalanów
TD-39

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

Rewizja 4

data 2021-09-16

zmiana z dnia: 2024-09-26

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony jest do terapii infuzyjnej
- Stosowany w celu przedłużenia linii infuzyjnej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Dren wykonany z transparentnego PVC
- Długość drenu 45 cm, 150 cm lub 200cm
- Zakończenia typu Luer-Lock – męski i żeński, fabrycznie zabezpieczone koreczkami
- Niepirogenny, nietoksyczny
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka / blister-pack



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ	ŚREDNICA WEWNĘTRZNA DRENU	ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA DRENU	OBJĘTOŚĆ WYPEŁNIENIA	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
P450-BF	45 cm	1,24 mm	2,4 mm	0,6 ml	50 x 1 szt.	24 x 50 szt.
P1500-BF	150 cm	1,24 mm	2,4 mm	1,9 ml	50 x 1 szt.	24 x 50 szt.
P2000-BF	200 cm	1,24 mm	2,4 mm	2,4 ml	50 x 1 szt.	24 x 50 szt.



easyFLOW LINE AMBER przedłużacz do pompy infuzyjnej, bursztynowy bez ftalanów

TD-39

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 4

data: 2021-09-16

zmiana: 2024-09-26

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- wyrób przeznaczony jest do terapii infuzyjnej
- stosowany w celu przedłużenia linii infuzyjnej

WŁAŚCIWOŚCI:

- dren wykonany z PVC
- bursztynowe zabarwienie drenu chroni leki światłoczułe przed działaniem promieniowania UV
- długość drenu 150 cm lub 200 cm
- zakończenia typu luer-lock – męski i żeński, fabrycznie zabezpieczone koreczkami
- niepirogenny, nietoksyczny
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- jednorazowego użytku
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- termin ważności: 5 lat
- pakowanie: 1 sztuka / blister-pack



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ	ŚREDNICA WEWNĘTRZNA DRENU	ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA DRENU	OBJĘTOŚĆ WYPEŁNIENIA	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
PB1500-BF	150 cm	1,24 mm	2,4 mm	1,9 ml	50 x 1 szt.	24 x 50 szt.
PB2000-BF	200 cm	1,24 mm	2,4 mm	2,4 ml	50 x 1 szt.	24 x 50 szt.



RURKA USTNO-GARDŁOWA GUEDEL sterylna TD-40

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3
wydanie I
data: 2016-06-02
zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Podczas zabiegów sztucznej wentylacji płuc w celu zapewnienia drożności górnych dróg oddechowych
- Zapewnia ratownikowi komfort prowadzenia zabiegów oraz podnosi skuteczność prowadzonej akcji
- Ułatwia stabilizację rurki intubacyjnej oraz zabezpiecza ją przed przygryzieniem

WŁAŚCIWOŚCI:

- Rurka ustno – gardłowa wykonana z wysokiej jakości polietylenu (PE) pozbawionego PCV oraz ftalanów
- Charakterystyczne anatomiczne wygięcie rurki pozwala na udrożnienie górnych dróg oddechowych i swobodny przepływ gazów anestetycznych, powietrza
- Polipropylenowy (PP) bloker zgryzu, zabezpiecza przez zamknięciem światła rurki
- Rozmiary kodowane kolorami
- Numeryczne oznaczenie rozmiaru na rurce
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie jednostkowe: 1 szt. folia



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
RG-40	000	40 mm	różowy	50 szt.	10 x 50 szt.
RG-50	00	50 mm	ciemnoniebieski		
RG-60	0	60 mm	czarny		
RG-70	1	70 mm	biały		
RG-80	2	80 mm	zielony		
RG-90	3	90 mm	żółty		
RG-100	4	100 mm	czerwony		
RG-110	5	110 mm	niebieski		
RG-120	6	120 mm	pomarańczowy		

Strzykawkki 3-częściowe



Strzykawkki BD Plastipak™ z końcówką typu Luer/BD Luer-Lok™

- 3-częściowe strzykawkki 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
- strzykawkki 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

Strzykawkka 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	końcówka	skala	nr katalogowy	box/karton
strzykawkki BD Plastipak™ z końcówką typu Luer				
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
strzykawkki BD Plastipak™ z końcówką typu BD Luer-Lok™				
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



ZESTAW SERWET DO OPERACJI ŻYŁAKÓW 2 jąłowy

TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 3

data: 2017-10-19

zmiana: 2024-03-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

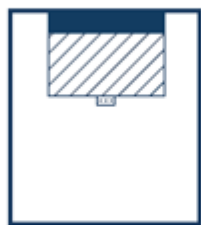
- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Sterylne, jednorazowe obłożenia pola operacyjnego
- Stanowiące barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniające wymogi normy EN 13795-1
- Nieprzemakalne na całej powierzchni
- Wyposażone w dodatkowe wzmocnienia chłonne w strefie krytycznej
- Zintegrowane z organizatorami przewodów
- Zintegrowane z osłoną na genitalia
- Wytrzymałe na rozciąganie i wypychanie
- Wyposażone w piktogramy informujące o kierunku aplikacji
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy
- Wszystkie składowe zestawu zawinięte w dodatkową serwetę dwuwarstwową, celulozowo-foliową, stanowiącą pierwsze, zewnętrzne owinięcie zestawu



200x260cm
x1



170x180cm
x1



30x30cm
x4



80x145cm
x1



150x190cm
x1

I KOD ZESTAWU

NUMER KATALOGOWY	KOMPONENT	ROZMIAR	ILOŚĆ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-S-VAR2-C	Wzmocniona serweta samoprzylepna z wycięciem "U" o wymiarach 8,5cm x 100cm, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS oraz włókniny wysokochłonnej w obszarze wzmocnionym, zintegrowana z osłoną na genitalia	200cm x 260cm	1 szt.	1 zestaw TYVEC	10 x 1 zestaw karton
	Wzmocniona serweta samoprzylepna wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS oraz włókniny wysokochłonnej w obszarze wzmocnionym, zintegrowana z organizatorami przewodów	170cm x 180cm	1 szt.		
	Ręcznik chłonny wykonany z włókniny typu spunlace	30cm x 30cm	4 szt.		
	Wzmocniona osłona na stolik Mayo w postaci worka, wykonana z folii PE oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym; w kolorze czerwonym; składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania	80cm x 145cm	1 szt.		
	Wzmocniona serweta na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z warstwy nieprzemakalnej oraz włókninowej warstwy chłonnej	150cm x 190cm	1 szt.		

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

Opracowanie: K.I. – Product Manager ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

Żadna część dokumentu nie może być zmieniana lub kopiowana bez zgody ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 1 / 1

rev.2023.01



Materac przeciwoleżynowy z kompresorem - model TGR-Y MB 001-1 - maksymalne obciążenie do 135 kg



Dane techniczne

CZAS CYKLU: 12 minut

PRZEPŁYW: 4-6 l/min

MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE: 135 kg

WYMIARY MATERACA: 200 X 90 X 7 cm

WAGA MATERACA: 2 kg

WAGA POMPY: 1,5 kg

ZASILANIE: AC 220V- 50/60 Hz 0,1 A

POBÓR MOCY: 9 W

KOLOR: BEŻ