



KORECZEK LUER LOCK sterylny KORECZEK COMBI sterylny

TD-17

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2016-04-22

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWORCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

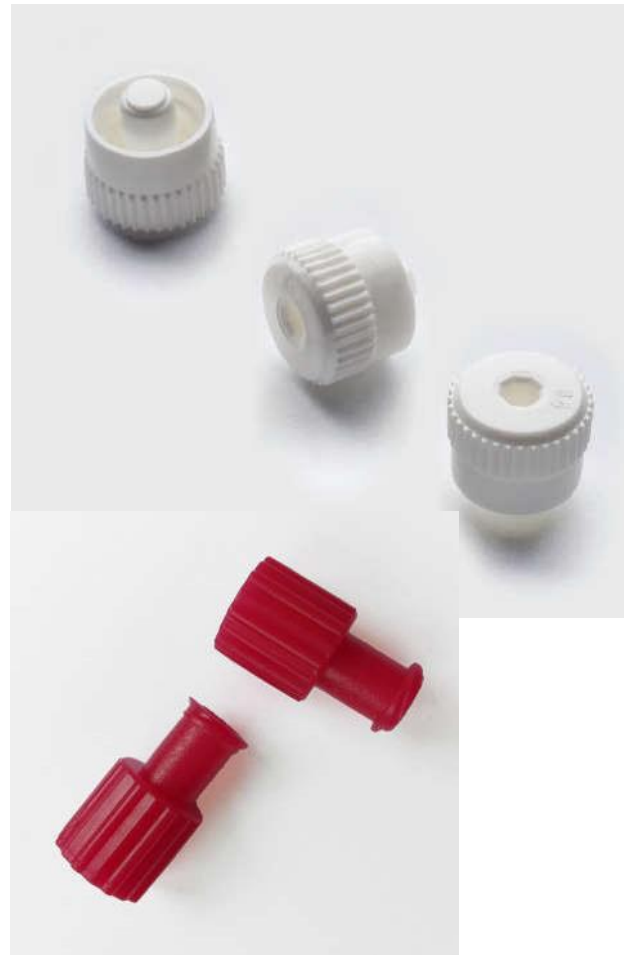
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób służy jako zatyczka kaniul, cewników, portów, strzykawek
- Wyrób jest przeznaczony do stosowania w połączeniu z innymi wyrobami w trakcie terapii infuzyjnej chroniąc przed wypływem krwi przez kaniulę oraz zabezpieczając przed zanieczyszczeniem i infekcją

WŁAŚCIWOŚCI:

- Dzięki swojej budowie precyzyjnie i bezpiecznie zamyka wejścia standardowe
- Koreczek luer lock** posiada tylko jedno zakończenie męskie
- Koreczek combi** posiada zakończenie męskie oraz żeńskie, które szczególnie dedykowane jest do zabezpieczeń końcówek luer lock w zestawach do przetaczania płynów i krwi
- Karbowana powierzchnia boczna**
- Jednorazowy
- Wyrób niepirogenny
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Opakowanie jednostkowe: papier-foolia (na opakowaniu m.in. data ważności, numer serii)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	TYP	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
KDKLL	luer lock	1 sztuka	250 sztuk	10 x 250 sztuk
KDKC	combi	1 sztuka	100 sztuk	50 x 100 sztuk

ALPHA strzykawka jednorazowego użytku 2-częściowa luer, sterylna

WYTWÓRCA:	Conall Health Co., Limited, Room 112, Building 2, No. 561 Hangnan Road, 200137 Shanghai			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • strzykawka 2-częściowa do infuzji podskórnych, domięśniowych i dożylnych • przeznaczona do pobierania, podawania leków/płynów do pacjenta oraz pobierania próbek płynów ustrojowych od pacjenta 			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • przezroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości • mleczny kontrastujący tłok • zakończenie stożkowe typu luer umieszczone centralnie dla pojemności 2 ml, mimośrodkowo dla pojemności 5, 10, 20 ml • płynny przesuw tłoka • kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka • wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie, odpowiednio: <ul style="list-style-type: none"> • co 0,1ml dla pojemności 2ml • co 0,2 ml dla pojemności 5ml • co 0,5 ml dla pojemności 10ml • co 1ml dla pojemności 20ml • przedłużona skala uwzględniająca 10 % rozszerzenie pojemności nominalnej • nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczone na korpusie strzykawki • kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu handlowym i jednostkowym • jednorazowego użytku • niepirogenna, nietoksyczna • nie zawiera ftalanów • nie zawiera lateksu • sterylizowana tlenkiem etylenu • pakowanie: 1 szt./papier-folia (z widoczną datą ważności) 			
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	002SA	2 ml	100 szt.	30 x 100 szt.
	005SA	5 ml	100 szt.	24 x 100 szt.
	010SA	10 ml	100 szt.	16 x 100 szt.
	020SA	20 ml	50 szt.	16 x 50 szt.
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	Materiałów marketingowych firmy: Conall Health Co., Limited			
Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny				





dicoTUBER

Strzykawka tuberkulinowa, sterylna

TD-41

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data 2021-10-14

zmiana z dnia: 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:

- Wyrób przeznaczony do precyzyjnego pobierania i podawania leków/płynów drogą śródskórną
- Wykonanie śródskórnego testu tuberkulinowego

WŁAŚCIWOŚCI:

- W komplecie z dopakowaną igłą 0,45 x 13 mm
- Strzykawka w całości wykonana z polipropylenu
- Biały kontrastujący tłok
- Przeźroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Zakończenie stożkowe typu luer
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego co 0,01 ml umożliwia precyzyjne dawkowanie leku/płynu
- Specjalna konstrukcja tłoczka redukuje pojemność resztkową leku/płynu
- Na korpusie strzykawki umieszczona nazwa strzykawki i logo producenta
- Pojemność strzykawki 1 ml
- Niepirogenna, nietoksyczna
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowana tlenkiem etylenu



Na opakowaniu jednostkowym data ważności i przeznaczenie do TBC.

ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR/POJEMNOŚĆ	ROZMIAR IGŁY	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
TU-U20-1-BL	1 ml	26 G 0,45 x 13 mm	blister-pack	100 szt.	32 x 100 szt.

MATERIAŁ MARKETINGOWY

Opracowanie: 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



dicoNEX

strzykawka jednorazowego użytku
3-częściowa, cewnikowa, sterylna

TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie V

data: 2019-01-18

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:

- Strzykawka 3-częściowa z końcówką do cewników
- 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
- Z dołączonymi dwoma łącznikami luer
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Stożek cewnikowy zabezpieczony zatyczką
- Na cylindrze umieszczona nazwa strzykawki i logo producenta
- Przedłużona skala
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie
- Skalowanie co 1ml
- Termin ważności: 5 lat
- Jednorazowego użytku
- Niepirogenna
- Bez lateksu
- Bez ftalanów
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Typ opakowania: 1 szt./blister-pack, 25 szt./karton (na opakowaniu m.in. data ważności)



ROZMIAR I KOD

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



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

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data 2018-02-13

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:

- Strzykawka 3-częściowa z końcówką do cewników
- Przeznaczona do pobierania, podawania leków/płynów do pacjenta oraz pobierania próbek płynów ustrojowych od pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:

- 3-częściowa strzykawka ze stożkiem do cewnika, usytuowanym centralnie
- Z dołączonymi dwoma łącznikami luer
- Wykonana z polipropylenu
- Przezroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Biały transparentny tłok
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Ścięcie stożka pod kątem 45°
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczona na korpusie strzykawki
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie
- Skalowanie co 2 ml
- Bez lateksu
- Bez ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Typ opakowania: 1 szt./blister-pack, 25 szt./karton (na opakowaniu m.in. data ważności)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
100ML-3CZ-CEW-BL	R 100 ml	blister-pack	25 sztuk	4 x 25 sztuk

Strzykawki 3-częściowe

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

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



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

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



pojemność	końcówka	skala	nr katalogowy	box/karton
strzykawki 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
strzykawki 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:

- Przeźroczysty 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
- Tłok dobrze dopasowany do cylindra i uszczelniaacza tłoka
- 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 (na opakowaniu m.in. data ważności)



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
- Tłok dobrze dopasowany do cylindra i uszczelniaacza tłoka
- 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 (na opakowaniu m.in. data ważności)



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.



dicoNEX

strzykawka jednorazowego użyciu
3-częściowa luer, sterylna

TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie V

data: 2020-12-01

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:

- 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 stożkowe typu luer
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Dobrze dopasowana konstrukcja
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Specjalna konstrukcja tłoczka strzykawki o pojemności 1 ml redukuje pojemność resztkową leku/płynu
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczona na korpusie strzykawki
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie, odpowiednio:
 - co 0,01 ml dla pojemności 1 ml
 - co 0,1 ml dla pojemności 2 ml
 - co 0,2 ml dla pojemności 5 ml
 - co 0,2 ml dla pojemności 10 ml
 - co 0,5 ml dla pojemności 20 ml
 - co 1 ml dla pojemności 50/60 ml
- Jednorazowego użyciu, niepirogenna, nietoksyczna
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Pakowanie: 1 szt./blister-pack; 25/50/100 szt./kartonik (na opakowaniu jednostkowym m.in. data ważności)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
001ML-3CZ-BL	1 ml	blister-pack	100 szt.	32 x 100 szt.
002ML-3CZ-BL	2 ml	blister-pack	100 szt.	30 x 100 szt.
005ML-3CZ-BL	5 ml	blister-pack	100 szt.	24 x 100 szt.
010ML-3CZ-BL	10 ml	blister-pack	100 szt.	16 x 100 szt.
020ML-3CZ-BL	20 ml	blister-pack	50 szt.	16 x 50 szt.
050ML-3CZ-BL	50/60 ml	blister-pack	25 szt.	16 x 25 szt.



dicoSULIN
strzykawką insulinową, sterylną
TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3
wydanie II
data 2018-02-13
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:

- Strzykawką 3-częściową do infuzji podskórnych, domięśniowych i dożylnych
- Przeznaczona do podawania insuliny

WŁAŚCIWOŚCI:

- W komplecie z niezintegrowaną igłą (0,4x13mm)
- Przezroczysty cylinder wykonany z polipropylenu
- umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Dobrze dopasowana konstrukcja
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Specjalna konstrukcja tłoczka redukuje pojemność resztkową leku/płynu
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie
- Nazwa strzykawkę oraz logo producenta umieszczona na korpusie strzykawkę
- Pomarańczowy, kontrastujący tłok dla strzykawkę U- 100j; czerwony dla strzykawkę U-40j
- Objętość 1 ml
- Dostępna w wersji U-40j. oraz U-100j.
- Jednorazowego użytku
- Niepirogenna
- Nietoksyczna
- Nie zawiera lateksu
- Nie posiada ftalanów
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Opakowanie: 1 sztuka/blister-pack, 100 sztuk/karton (na opakowaniu m.in. data ważności)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
IN-U40-1-BL	blister-pack	100 szt.	32 x 100 szt.
IN-U100-1-BL	blister-pack	100 szt.	32 x 100 szt.

Igła typu motylek luer-lock

WYTWÓRCA:	Ningbo Greatcare Trading Co.,Ltd., Chiny				
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> Do podskórnych i dożylnych iniekcji Do pobierania próbek krwi, podawania leków oraz krótkotrwałych infuzji 				
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> Igła wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej Cienkie ścianki igły zapewniają dużą średnicę wewnętrzną oraz wysokie przepływy Elastyczne skrzydełka po założeniu ułatwiają wykonanie wkłucia, po rozłożeniu zapewniają odpowiednią stabilizację motylka do skóry pacjenta Kodowanie kolorystyczne skrzydełek umożliwia szybką identyfikację rozmiaru. Skrzydełka nieprzezroczyste Transparentny dren o długości 30cm, odporny na załamania – umożliwia wygodne i bezpieczne podawanie leków oraz wizualizację płynu Zakończenie drenu typu luer lock zabezpieczone koreczkiem, kompatybilne ze stożkiem strzykawki luer oraz luer lock Jednorazowego użytku Nie zawiera lateksu Sterylizacja tlenkiem etylenu Pakowanie: 1 sztuka papier/folia (na opakowaniu m.in. rozmiar i data ważności) 				
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	GCH0201-18G-LL	18G (1,2 x 19 mm)	różowy	100 sztuk	20 x 100 sztuk
	GCH0201-19G-LL	19G (1,1 x 19 mm)	kremowy	100 sztuk	20 x 100 sztuk
	GCH0201-20G-LL	20G (0,9 x 19 mm)	żółty	100 sztuk	20 x 100 sztuk
	GCH0201-21G-LL	21G (0,8 x 19 mm)	zielony	100 sztuk	20 x 100 sztuk
	GCH0201-22G-LL	22G (0,7 x 19 mm)	czarny	100 sztuk	20 x 100 sztuk
	GCH0201-23G-LL	23G (0,6 x 19 mm)	niebieski	100 sztuk	20 x 100 sztuk
	GCH0201-25G-LL	25G (0,5 x 19 mm)	pomarańczowy	100 sztuk	20 x 100 sztuk
	GCH0201-26G-LL	26G (0,45 x 19 mm)	brązowy	100 sztuk	20 x 100 sztuk
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	Materiałów marketingowych firmy: Ningbo Greatcare Trading Co.,Ltd., Chiny				
Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny					



dispoFINE igła iniekcyjna, sterylna

TD-42

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie VII

data: 2019-10-16

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 iniekcji dożylnych, iniekcji domięśniowych, iniekcji podskórnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Rurka igły wykonana z gładkiej i wytrzymałej stali nierdzewnej
- Oślonka i nasadka wykonana z polipropylenu
- Cienkie ścianki zapewniają właściwe tempo strumienia
- Końcówka igły ostra, ostrzona w trzech płaszczyznach
- Typ szlif igły: LB/BL standard długo ścięte
- Niska siła wkłucia i przesuwu
- Powierzchnia rurek pokryta środkiem poślizgowym (silikon)
- Klejone elementy igły zapobiegające oddzieleniu (klej – żywica epoksydowa)
- Nasadki barwione zgodnie z kodem ISO ułatwiające szybkie rozpoznanie rozmiaru igły
- Dobrze dopasowana konstrukcja do strzykawk, szczelne
- Bez lateksu, bez ftalanów
- Nietoksyczna, niepirogenna
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Okres ważności 5 lat
- Opakowanie : 1 sztuka/papier/folia (na opakowaniu m.in. rozmiar, data ważności i zaznaczony kierunek otwierania)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	KOLOR	G	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
IN-03X12*	0,3mm x 12mm	żółty	30	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-03X13	0,3mm x 13mm	żółty	30	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-04X19	0,4mm x 19mm	średnioszary	27	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-045X12	0,45mm x 12mm	brązowy	26	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-045X16	0,45mm x 16mm	brązowy	26	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-045X22	0,45mm x 22mm	brązowy	26	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-05X16	0,5mm x 16mm	pomarańczowy	25	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-05X20*	0,5mm x 20mm	pomarańczowy	25	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-05X25	0,5mm x 25mm	pomarańczowy	25	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-05X40	0,5mm x 40mm	pomarańczowy	25	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-06X25	0,6mm x 25mm	ciemnoniebieski	23	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-06X30	0,6mm x 30mm	ciemnoniebieski	23	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-06X40	0,6mm x 40mm	ciemnoniebieski	23	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-07X30	0,7mm x 30mm	czarny	22	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-07X40	0,7mm x 40mm	czarny	22	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-07X50*	0,7mm x 50mm	czarny	22	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-08X25	0,8mm x 25mm	ciemnozielony	21	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-08X40	0,8mm x 40mm	ciemnozielony	21	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-08X50*	0,8mm x 50mm	ciemnozielony	21	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-09X25	0,9mm x 25mm	żółty	20	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-09X40	0,9mm x 40mm	żółty	20	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-11X40	1,1mm x 40mm	kremowy	19	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-12X40	1,2mm x 40mm	różowy	18	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-12X50	1,2mm x 50mm	różowy	18	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-16X40	1,6mm x 40mm	biały	16	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-18X40	1,8mm x 40mm	niebiesko-szary	15	100 szt.	50 x 100 szt.
IN-21X40	2,1mm x 40mm	jasnozielony	14	100 szt.	50 x 100 szt.

* - produkt dostępny na zamówienie

MATERIAŁ MARKETINGOWY / Opracowanie: 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



Cewnik Nelaton

TD-36

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2021-04-16

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:

- Wykonany z miękkiego i elastycznego PCV, odpornego na załamania i skręcanie
- Zmrożona powierzchnia ułatwiająca wprowadzanie
- Półprzezroczysty dren umożliwia kontrolę wzrokową
- Atraumatyczna, zaokrąglona zamknięta końcówka ułatwia wprowadzenie cewnika
- Wyposażony w dwa boczne otwory końcowe naprzemianległe o łagodnie wyoblonych krawędziach
- Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku,
- numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu
- Oznaczenie nazwy producenta na łączniku
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka / papier-folia (na opakowaniu m.in. data ważności)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CN-06-40	CH 6	400 mm	jasnozielony	50 szt.	10 x 50 szt.
CN-08-40	CH 8	400 mm	niebieski	50 szt.	10 x 50 szt.
CN-10-40	CH 10	400 mm	czarny	50 szt.	10 x 50 szt.
CN-12-40	CH 12	400 mm	biały	50 szt.	10 x 50 szt.
CN-14-40	CH 14	400 mm	zielony	50 szt.	10 x 50 szt.
CN-16-40	CH 16	400 mm	pomarańczowy	50 szt.	10 x 50 szt.
CN-18-40	CH 18	400 mm	czerwony	50 szt.	10 x 50 szt.
CN-20-40	CH 20	400 mm	żółty	50 szt.	10 x 50 szt.
CN-22-40	CH 22	400 mm	fioletowy	50 szt.	10 x 50 szt.
CN-24-40	CH 24	400 mm	ciemnoniebieski	50 szt.	10 x 50 szt.



CEWNIK TIEMANNA sterylny

TD-36

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data: 2016-10-07

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

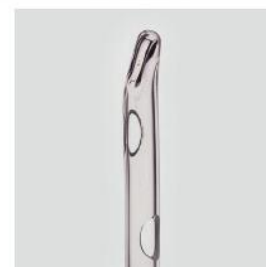
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do cewnikowania pęcherza moczowego w przypadku zwężonej cewki moczowej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z miękkiego i elastycznego PCV, odpornego na załamania i skręcanie
- Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna końcówka ułatwiająca wprowadzenie cewnika
- Wyposażony w dwa boczne otwory o łagodnie wyoblonych krawędziach
- Koniec dystalny zakończony stożkowato, zagięty pod kątem 45°
- Przeźroczysty dren umożliwiający kontrolę wzrokową
- Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowany pojedynczo w opakowanie typu papier/folia (na opakowaniu m.in. data ważności)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ	KOLOR	ROZMIAR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CT-08-40	400 mm	niebieski	CH 8	60 szt.	10 x 60 szt.
CT-10-40	400 mm	czarny	CH 10	60 szt.	10 x 60 szt.
CT-12-40	400 mm	biały	CH 12	50 szt.	10 x 50 szt.
CT-14-40	400 mm	zielony	CH 14	50 szt.	10 x 50 szt.
CT-16-40	400 mm	pomarańczowy	CH 16	50 szt.	10 x 50 szt.
CT-18-40	400 mm	czerwony	CH 18	40 szt.	10 x 40 szt.
CT-20-40	400 mm	żółty	CH 20	40 szt.	10 x 40 szt.
CT-22-40	400 mm	fioletowy	CH 22	40 szt.	10 x 40 szt.
CT-24-40	400 mm	ciemnoniebieski	CH 24	40 szt.	10 x 40 szt.

ŁĄCZNIK SPIGOT II

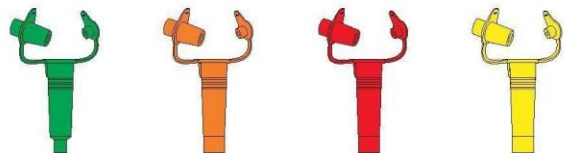
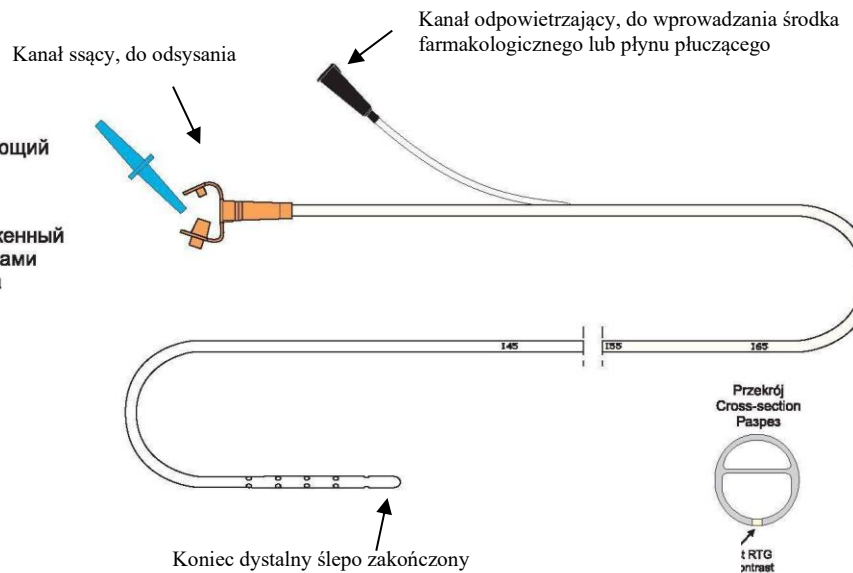
ZATYCZKA DO CEWNIKÓW

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 (na opakowaniu m.in. data ważności)				
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				

- 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 cewnika
- cyfrowa podziałka głębokości
- linia kontrastowa widoczna w promieniach RTG
- w zestawie łącznik

- made of medical grade PVC hardness ca. 76° ShA
- 2-luminal tube - with suction channel and air-vent channel
- disposable
- sterilized in ethylene oxide
- funnels of suction channel with Luer reduction inserts and plugs
- colour-coded funnel indicating the diameter
- numeric depth marks
- with line perfectly visible under X-rays
- connector included

- изготовлены из медицинского ПВХ твердости ок. 76° ShA
- двухканальный - один просвет отсасывающий и один вентиляционный
- одноразового использования
- стерилизованные этиленоксидом
- коннектор отсасывающего просвета снабженный редукционной прокладкой Luer, и заглушками
- цвет коннектора является кодом диаметра катетера
- цифровые обозначения глубины
- с рентгенконтрастной лентой
- в состав включается соединитель



Zgłębniki typ Salem Salem sump tube Зонды Салем	Długość Length Длина mm	D			
		4,7 mm CH 14	5,3 mm CH 16	6,0 mm CH 18	6,7 mm CH 20
		Numer katalogowy			
	1250	671412505	671612505	671812505	672012505



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 – otwory boczne swoją powierzchnią nieprzekraczającą wielkości otworu centralnego
- Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie papier/folia (na opakowaniu m.in. data ważności)



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.


MATERIAŁ MARKETINGOWY

Opracowanie: 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

ŁĄCZNIK KAPKON

WYTWÓRCA:	Bicakcilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Turcja				
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> do łączenia drenów umożliwia kontrolę siły ssania 				
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> łącznik wykonany z transparentnego medycznego tworzywa sztucznego umożliwiającego pełną obserwację odsysanej wydzieliny konektor z zatyczką pozwala na regulację siły ssania budowa obustronnie schodkowa w kształcie stożka zapewnia szczelne dopasowanie do drenu kompatybilny z drenami o średnicach od CH 4 do CH 18 jałowy pakowany w opakowanie foliowo-papierowe 				
ROZMIAR I KOD:	KOD	TYP	KOLOR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	240 0001 1	Kapkon	transparentny	folia-papier	200 szt. / karton
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Bicakcilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Turcja				

Dren brzuszny/otrzewnowy

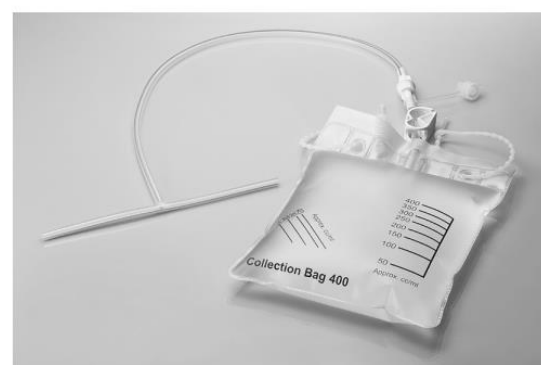
100% silikon

WYTWÓRCA:	Primed Halberstadt Medizintechnik GmbH, Niemcy		
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • Grawitacyjny drenaż ran pooperacyjnych • Przeznaczony do długotrwałego drenażu jamy otrzewnej oraz miednicy, głównie okolicy delikatnych narządów 		
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonane z biokompatybilnego, przezroczystego silikonu o jakości implantów chirurgicznych • Otwarta końcówka atraumatyczna z sześcioma bocznymi otworami • Pasek kontrastujący w promieniach RTG na całej długości drenu • Specjalnie wyprofilowane otwory drenujące o kształcie stożkowym zapobiegające wrastaniu tkanek oraz zatykaniu światła drenu • Długość 50cm • Wyrób sterylizowany tlenkiem etylenu • Opakowanie podwójne - opakowanie zewnętrzne: papier/folia, opakowanie wewnętrzne folia 		
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
	21899	CH8	1 szt./ 25szt
	21900	CH10	1 szt./ 25szt
	21901	CH12	1 szt./ 25szt
	21130	CH14	1 szt./ 25szt
	21902	CH15	1 szt./ 25szt
	21903	CH18	1 szt./ 25szt
	21131	CH20	1 szt./ 25szt
	21904	CH21	1 szt./ 25szt
	21905	CH24	1 szt./ 25szt
	21132	CH26	1 szt./ 25szt
	21906	CH27	1 szt./ 25szt
	21907	CH30	1 szt./ 25szt
	21908	CH33	1 szt./ 25szt
	21909	CH36	1 szt./ 25szt
21133	CH39	1 szt./ 25szt	

Dren T-Kehr silikonowy

Dren T-Kehr silikonowy, perforowany

WYTWÓRCA:	FORTUNE Medical, Tajwan			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> - Grawitacyjny drenaż ran pooperacyjnych - Przeznaczony do drenażu zewnątrzwątrobowych dróg żółciowych 			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> - Wykonane z 100% biokompatybilnego, przezroczystego silikonu o jakości implantów chirurgicznych, - Atraumatyczne, miękkie zakończenie drenu, - Przezroczyste drenaż z nitką kontrastującą w RTG, co umożliwia łatwą kontrolę wzrokową i obserwację drenowanego płynu, - Pasek kontrastujący w promieniach RTG na całej długości obydwu ramion drenu - Dostępny w wersji z perforowanym ramieniem- drenaż T-Kehr z perforacją maksymalizującą efektywność drenażu i skracającą czas drenażu, - Nie zawiera lateksu, - Długość ramion: 450mmx 180mm, - Dostępny w wersji z łącznikiem large lock oraz workiem zbiorczym 400 ml i 800ml, - Wyrób sterylizowany tlenkiem etylenu, - Opakowanie podwójne - opakowanie zewnętrzne: papier/folia, opakowanie wewnętrzne: perforowana folia 			
ROZMIAR I KOD:	DRENY			
	KOD DRENY BEZ PERFORACJI	KOD DREN Z PERFORACJĄ	ROZMIAR	ŚREDNICA WEWNĘTRZNA/ ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA
	1910-0008	-----	CH 8	1,5 / 2,7mm
	1910-0010	1910-0210	CH 10	2,0 / 3,3mm
	1910-0012	1910-0212	CH 12	2,5 / 4,0mm
	1910-0014	1910-0214	CH 14	3,0 / 4,7 mm
	1910-0016	1910-0216	CH 16	3,5 / 5,3 mm
	1910-0018	1910-0218	CH 18	4,0 / 6,0mm



Dren T-Kehr silikonowy

Dren T-Kehr silikonowy, perforowany

	1910-0020	1910-0220	CH 20	4,5 / 6,7 mm
	1910-0022	1910-0222	CH 22	5,0 / 7,3 mm
	1910-0024	1910-0224	CH 24	5,5 / 8,0 mm
	WERSJA Z WORKIEM ZBIORCZYM			
	KOD	ROZMIAR	POJEMNOŚĆ WORKA [ml]	
	1910-4008	CH 8	400	
	1910-4010	CH 10	400	
	1910-8012	CH 12	800	
	1910-8014	CH 14	800	
	1910-8016	CH 16	800	
	1910-8018	CH 18	800	
	1910-8020	CH 20	800	
	1910-8022	CH 22	800	
	1910-8024	CH 24	800	
	WERSJA Z WORKIEM ZBIORCZYM I PERFORACJĄ			
	1910-8212	CH 12	800	
	1910-8214	CH 14	800	

data opracowania: 2024.02.16



Dystrybutor:

ZARYS International Group Sp. z o. o. spółka komandytowa

ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 376 07 50 -55 fax. +48 32 376 07 56

Dren T-Kehr silikonowy

Dren T-Kehr silikonowy, perforowany

	1910-8216	CH 16	800
	WYMIENNE WORKI		
	KOD	POJEMNOŚĆ WORKA [ml]	
	2013-9940	400	
	2013-9980	800	
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	Materiałów marketingowych firmy: FORTUNE Medical		
Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny			

data opracowania: 2024.02.16



Dystrybutor:

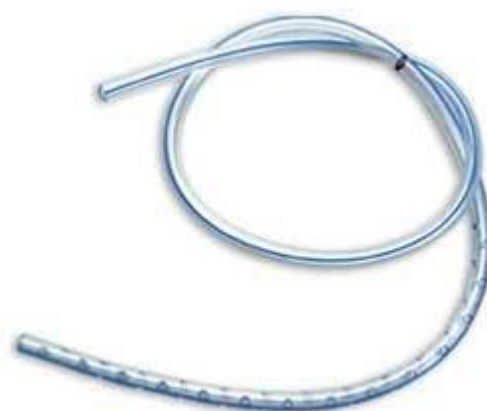
ZARYS International Group Sp. z o. o. spółka komandytowa

ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 376 07 50 -55 fax. +48 32 376 07 56

strona 3 z 3

Dren REDONA PVC

WYTWÓRCA:	POLYMEDICURE, Indie				
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • Przeznaczony do pooperacyjnego niskociśnieniowego drenażu ran • Stosowany w celu odprowadzenia części płynnej z określonej części ciała pacjenta 				
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonany z medycznej odmiany PCV o optymalnym współczynniku twardości, zapewniającym drożność drenu przy jednoczesnym zachowaniu wysokiego stopnia atraumatyczności • Krzyżowa perforacja o długości 14cm zapobiegająca aspiracji i wrastaniu tkanek • Specjalnie wyprofilowane atraumatyczne otwory drenujące • Atraumatyczne, miękkie zakończenie drenu • Pasek kontrastujący w RTG na całej długości • Czytnik głębokości w odległości 5cm od zakończenia perforacji, umożliwiającą dokładną identyfikację położenia drenu • Długość 700mm lub 1700mm • Wolny od DEHP • Sterylny • Dostępne podwójnie pakowany: zewnętrznie folia/papier, wewnętrznie folia lub opakowanie folia/papier • Dobrze oznakowany rozmiarami oraz datą ważności 				
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	
	90101	CH 8	700 mm	1 szt.	
	90102	CH 10	700 mm	1 szt.	
	90103	CH 12	700 mm	1 szt.	
	90104	CH 14	700 mm	1 szt.	
	90105	CH 16	700 mm	1 szt.	
	90106	CH 18	700 mm	1 szt.	
	91042	CH 10	1700 mm	1 szt.	
	91043	CH 12	1700 mm	1 szt.	
	91044	CH 14	1700 mm	1 szt.	
	91045	CH 16	1700 mm	1 szt.	
	91046	CH 18	1700 mm	1 szt.	
	OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: POLYMEDICURE, Indie			



- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości 66-81° ShA
- made of medical grade PVC hardness 66-81° ShA
- изготовлены из медицинского ПВХ твердости 66-81° ShA
- jednorazowego użytku
- disposable
- одноразового использования
- niejałowe i jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- non-sterile and sterile, sterilized in ethylene oxide
- нестерильные и стерильные, стерилизованные этиленоксидом



Przedłużacze, przewody ssące, drenaży Extension tubes, connecting tubes, drains Удлинитель, дренажные трубки, дрены	Długość Length Длина mm	D/d								
		5,3/3,5	6,0/4,0	6,6/4,4	8,0/5,6	9,0/5,0	9,0/6,6	10,0/7,0	12,0/8,0	12,0/8,4
		Numer katalogowy			Reference number			Номер каталожный		
 Przedłużacze Extension tubes Удлинитель	1000 1500 2000 2100 3000 5000 10000	741610002 741615002 741620002 741621002 741630002 741650002 741600102	741810002 741815002 741820002 741821002 741830002 741850002 741800102	742015002 742020002						
 Przewody do ssaka Connecting suction tubes Дренажные трубки	1500 2000 2500 3000 4000 5000				742415001 742420001 742425001 742430001 742440001 742450001	742715001 742720001 742725001 742730001 742740001 742750001		743015001 743020001 743025001 743030001 743040001 743050001	743615001 743620001 743625001 743630001 743640001 743650001	
 Przewody rozszerzane Expanded tubes Раздувные дренажные трубки	1500 2000 2500 3000 4000 5000				742415003 742420003 742425003 742430003 742440003 742450003	742715023 742720023 742725023 742730023 742740023 742750023	743015003 743020003 743025003 743030003 743040003 743050003	743615003 743620003 743625003 743630003 743640003 743650003		
 Drenaży balonowe w zwojach Balloon drains in coils Воздухоплавательные дренажные трубки в свитках	20 ÷ 100 m	741600003	741800003	742000003	742400003		742700003	743000003	743600003	
 Drenaży w zwojach * Drains in coils * Дренажные трубки в свитках *	20 ÷ 100 m	741600000	741800000	742000000	742400000	742700020	742700000	743000000	743600000	743600020

* na zamówienie drenaży o średnicach 1,3 - 18,0 mm
 custom-made drains of diameter 1.3 - 18.0 mm
 по заказу дренажные трубки с диаметром 1,3 - 18,0 мм

P.H.P.U. JANPOL DOROTA JANICKA

**Producent wyrobów medycznych
(rok założenia 1967)**

KONTAKT: 02 – 495 Warszawa-Ursus , ul. Jerzego Michałowicza 29 Tel: +48 22 667 72 72 ; + 48 501 131 850

www.janpol.home.pl e-mail: janpol@home.pl ; janpoljanicki@wp.pl

Pojemniki do długotrwałego odsysania ran typ REDON o pojemności



150 ml / 200 ml ;

BR-150/200



250 ml / 400 ml ;

BR-250/400



200 ml / 350 ml

PR-200/350



250 ml / 300 ml ;

PR-250/300

Pojemniki o kształtach: płaskim, płaskiej – harmonijki są wykonane z polietylenu o jakości medycznej. Odpowiednia budowa nakrętki umożliwia zastosowanie drenów o różnej średnicy.

opis

- łatwość ściskania pojemnika
- równomierny system drenowania ran
- wyposażone w zaczepy umożliwiające mocowanie do opatrunki lub odzieży pacjenta
- wyposażone w kapturek zamykający szczelnie pojemnik po jego napełnieniu
- przezroczyste tworzywo umożliwia wzrokową ocenę rodzaju i konsystencji odsysanej treści, atrwale umieszczona na ściankach skala odczytanie jej ilości
- zestawy zakończone są uniwersalną końcówką, która pozwala na podłączenie drenów o średnicach 3,3 ÷ 5,3 mm / 8 ÷ 16 CH/
- dostępne w wersji niesterylnej lub **sterylnej (S)**
- pakowane papier-folia



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



KOŃCÓWKA DO ODSYSANIA YANKAUER sterylna TD-38

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

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:

- 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
- dostępna w wersji z kontrolą siły ssania lub bez kontroli
- jałowa
- pakowana podwójnie w foliowe opakowanie wewnętrzne oraz w foliowo-papierowe opakowanie zewnętrzne



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	CECHY	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
KO-00204	CH 21	bez kontroli siły ssania	folia / folia-papier	50 szt.	4 x 50 szt.
KO-00214	CH 21	z kontrolą siły ssania	folia / folia-papier	50 szt.	4 x 50 szt.



Przylepiec mocujący do drenów donosowych, włókninowy, samoprzylepny, niejałowy elastoNASAL

TD-06-I.2.c-2.1

wydanie I

data 2021-05-26

zmiana z dnia: 2021-12-22

PRODUCENT: 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; www.zarys.pl

KLASYFIKACJA

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczony do stabilizacji cewników oraz zgłębników żołądkowych mocowanych w okolicy nosa

WŁAŚCIWOŚCI

- mikropory w strukturze włókniny - zapewniają odpowiedni współczynnik paroprzepuszczalności, dzięki czemu zachodzi prawidłowa wymiana gazowa między opatrunkiem, a skórą
- elastyczny - dobrze przylega, dopasowując się do kształtów ciała
- nie absorbuje promieniowania RTG
- klej akrylowy naniesiony metodą ciągłą na całej powierzchni przylepca
- posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego
- posiada system dwustopniowej aplikacji ułatwiający precyzyjne i skuteczne założenie
- hipoalergiczny
- jednorazowego użytku
- niejałowa
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
811014	7 cm x 7,1 cm	50 x 1 szt.	40 x 50 szt.
811015	5,9 cm x 6,2 cm	50 x 1 szt.	40 x 50 szt.
811016	3,6 cm x 4 cm	50 x 1 szt.	40 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
- Wejście zgłębnika lejkowate umożliwiające osadzenie lejka
- 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 (na opakowaniu m.in. rozmiar, data ważności)



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.

MATERIAL MARKETINGOWY

Opracowanie: 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 / 2



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.

MATERIAL MARKETINGOWY

Opracowanie: 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 / 2



CEWNIK FOLEY'A

dwudrożny z gumową zastawką,
lateks silikonowany, sterylny

TD-36

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 5

data: 2019-08-08

zmiana: 2023-02-01

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:

- Do odprowadzania moczu z pęcherza moczowego
- Przewidziany do połączenia z innymi wyrobami medycznymi przeznaczonymi do zbiórki moczu

WŁAŚCIWOŚCI:

- 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
- Dwustronnie silikonowana powierzchnia pozwala na atraumatyczne wprowadzenie cewnika oraz zmniejsza reakcje alergiczne na naturalny lateks
- Łatwy do napełnienia i opróżnienia balon o różnych pojemnościach, odporny na rozrywanie
- Kodowana kolorystycznie zależnie od rozmiaru lateksowa zastawka zapewniająca szczelność balonu
- Cewnik w rozmiarze CH 6, CH 8, CH 10 posiada prowadnicę ułatwiającą cewnikowanie
- Na łączniku oznaczenie rozmiaru, pojemności balonu oraz nazwy producenta
- Zawiera lateks
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka / wew. folia, zew. papier-folia (na opakowaniu m.in. rozmiar i data ważności)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	BALON	DŁUGOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CFNL-2D-06-03-L	CH 6	3 ml	270 mm	jasnozielony	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-08-05-L	CH 8	3-5 ml	270 mm	niebieski	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-10-05-L	CH 10	3-5 ml	270 mm	czarny	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-12-10-L	CH 12	5-10 ml	400 mm	biały	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-14-10-L	CH 14	5-10 ml	400 mm	zielony	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-16-10-L	CH 16	5-10 ml	400 mm	pomarańczowy	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-18-10-L	CH 18	5-10 ml	400 mm	czerwony	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-20-10-L	CH 20	5-10 ml	400 mm	żółty	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-22-10-L	CH 22	5-10 ml	400 mm	fioletowy	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-24-10-L	CH 24	5-10 ml	400 mm	ciemnoniebieski	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-26-10-L	CH 26	5-10 ml	400 mm	różowy	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-16-30-L	CH 16	30 ml	400 mm	pomarańczowy	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-18-30-L	CH 18	30 ml	400 mm	czerwony	10 szt.	50 x 10 szt.

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.
Opracowanie: ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 1 / 2

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



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

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 5

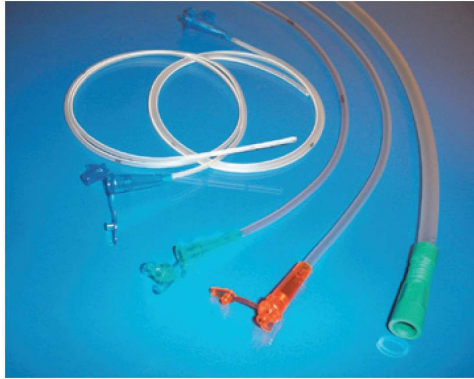
data: 2019-08-08

TD-36

zmiana: 2023-02-01

CFNL-2D-20-30-L	CH 20	30 ml	400 mm	żółty	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-22-30-L	CH 22	30 ml	400 mm	fioletowy	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-24-30-L	CH 24	30 ml	400 mm	ciemnoniebieski	10 szt.	50 x 10 szt.
CFNL-2D-26-30-L	CH 26	30 ml	400 mm	różowy	10 szt.	50 x 10 szt.

ZGŁĘBNIKI ŻOŁĄDKOWE I DWUNASTNICZE
Stomach and duodenal tubes
Желудочные зонды и для двенадцатиперстной кишки



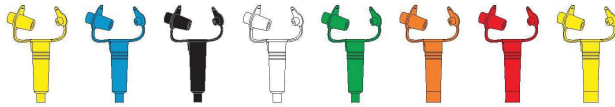
- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- powierzchnia satynowa ("zmrożona")
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- konektory zgłębników Ch 6-22 wyposażone we wkładki redukcyjne Luer oraz zatyczki
- kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika
- cyfrowa 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



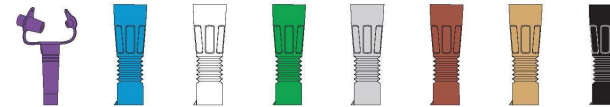
ZGŁĘBNIKI ŻOŁĄDKOWE I DWUNASTNICZE
Stomach and duodenal tubes
Желудочные зонды и для двенадцатиперстной кишки



- 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



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



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	



MASKA TLENOWA z drenem sterylna

TD-24

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2016-11-18

zmiana: 2023-02-01

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:

- Wyrób przeznaczony do podawania tlenu z precyzyjną regulacją stężenia
- Przeznaczona do średniej koncentracji tlenu

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z przezroczystego, nietoksycznego medycznego PCV
- Nie zawiera lateksu
- Posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą. Maskę elastyczną dobrze przylegającą do twarzy
- Wyposażona w dren o długości 210 cm zakończony uniwersalnymi łącznikami
- Dren odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Obrotowy łącznik umożliwiający dostosowanie do pozycji pacjenta
- Jednorazowego użytku
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Pakowana indywidualnie w opakowanie papier-folia



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	PRZEZNACZENIE	DŁUGOŚĆ DRENU	WERSJA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
MTS-S	S	NOWORODEK	210 cm	STANDARDOWA	50 szt.
MTS-M	M	DZIECKO	210 cm	PRZEDŁUŻONA	50 szt.
MTS-L	L	MAŁY DOROSŁY	210 cm	STANDARDOWA	50 szt.
MTS-XL	XL	DUŻY DOROSŁY	210 cm	PRZEDŁUŻONA	50 szt.



MASKA TLENOWA z workiem i drenem sterylna

TD-24

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2016-11-18

zmiana: 2023-02-01

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:

- Wyrób przeznaczony do podawania tlenu z precyzyjną regulacją stężenia
- Przeznaczona do wysokiej koncentracji tlenu

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV
- Nie zawiera lateksu
- Anatomiczny kształt. Posiada regulowaną blaszkę na nos oraz wysokoelastyczną gumkę mocującą
- Wyposażona w dren o długości 210 cm zakończony uniwersalnymi łącznikami
- Dren odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Rezerwar tenowy o pojemności 1000 ml
- Obrotowy łącznik umożliwiający dostosowanie do pozycji pacjenta
- Silikonowe zastawki na łączniku oraz otworach wentylacyjnych
- Jednorazowego użytku
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Pakowana indywidualnie w opakowanie papier-folia



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	PRZEZNACZENIE	DŁUGOŚĆ DRENU	WERSJA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
MTW-S	S	NOWORODEK	210 cm	STANDARDOWA	50 szt.
MTW-M	M	DZIECKO	210 cm	PRZEDŁUŻONA	50 szt.
MTW-L	L	MAŁY DOROSŁY	210 cm	STANDARDOWA	50 szt.
MTW-XL	XL	DUŻY DOROSŁY	210 cm	PRZEDŁUŻONA	50 szt.



MASKA TLENOWA z nebulizatorem i drenem sterylna

TD-24

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2016-11-18

zmiana: 2023-02-01

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:

- Wyrób przeznaczony do wytworzenia aerozolu zawierającego rozdrobniony lek, który może być dostarczony w głąb układu oddechowego wraz z wdechem pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV
- Nie zawiera lateksu
- Posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą
- Wyposażona w dren o długości 210 cm zakończony uniwersalnymi łącznikami
- Dren odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Nebulizator o pojemności 8 ml (skalowany co 1 ml)
- Średnia wielkość wytwarzanej cząsteczki przy przepływie 6 l/min – 3,23 μm
- Jednorazowego użytku
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Pakowana indywidualnie w opakowanie papier-folia



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	PRZEZNACZENIE	DŁUGOŚĆ DRENU	WERSJA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
MTN-S	S	NOWORODEK	210 cm	STANDARDOWA	50 szt.
MTN-M	M	DZIECKO	210 cm	PRZEDŁUŻONA	50 szt.
MTN-L	L	MAŁY DOROSŁY	210 cm	STANDARDOWA	50 szt.
MTN-XL	XL	DUŻY DOROSŁY	210 cm	PRZEDŁUŻONA	50 szt.

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 wytworzenia aerozolu zawierającego rozdrobniony lek, który może być dostarczony w głąb układu oddechowego wraz z wdechem pacjenta
- Umożliwia wykonanie nebulizacji u pacjenta wentylowanego mechanicznie poprzez podłączenie bezpośrednio do rurki intubacyjnej, tracheostomijnej lub ramienia wdechowego układu oddechowego respiratora
- Pozwala na wykonanie nebulizacji u pacjenta „na oddechu własnym”

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z nietoksycznych materiałów
- Dren o długości 210 cm, odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Nebulizator o pojemności 6 ml (skalowany co 1 ml), wytwarzający cząsteczki o średniej wielkości MMAD = 3,91 μ m przy przepływie 6 l/min.
- W zestawie nebulizator, dren, złączka typu T, ustnik, zastawka jednokierunkowa oraz rurka karbowana
- Uniwersalny łącznik T o średnicy 22M/15F - 22F umożliwia podłączenie zestawu do:
 - rurki intubacyjnej lub tracheostomijnej
 - obwodu oddechowego
 i wykonanie nebulizacji u pacjenta wentylowanego mechanicznie
- Uniwersalny (odłączalny) ustnik umożliwia wykonanie nebulizacji u pacjenta oddychającego samodzielnie
- Silikonowa zastawka jednokierunkowa (odłączalna) redukuje straty leku podczas nebulizacji
- Jednorazowego użytku
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka / papier-folia



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	NEBULIZATOR	PRZEZNACZENIE	DŁUGOŚĆ DRENU	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
NUTR	6 ml	UNIWERSALNY	210 cm	1 szt.	100 szt.



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.

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 wykorzystywany jest jako przedłużacz do transportowania tlenu ze źródła tlenu
- Wymaga podłączenia do innego wyrobu medycznego, aby podać tlen bezpośrednio do pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z przezroczystego, nietoksycznego PCV
- Odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Paski wzmacniające biegnące wzdłuż całej długości drenu gwarantują stały przepływ gazu/powietrza, nawet w sytuacji przypadkowego zamknięcia jego światła
- Budowa stożkowa konektorów umożliwia dopasowanie drenu do każdego źródła gazu (złączki)
- Konektory o wysokiej plastyczności i właściwościach odkształcania łatwo wprowadza się na trzpienie dozowników gazów lub inhalatorów, połączenie jest trwałe bez możliwości przypadkowego rozłączenia
- Jednorazowego użytku
- Nie zawiera lateksu
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowany indywidualnie w opakowania papier-folia lub foliowe



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ DRENU	RODZAJ OPAKOWANIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
DT2100	210cm	papier/folia	100 szt.
DT4260	426cm	papier/folia	50 szt.
DT7620	762cm	papier/folia	25 szt.
DT2100-F	210cm	folia	100 szt.
DT4260-F	426cm	folia	50 szt.
DT7620-F	762cm	folia	25 szt.



CENTRUM MEDICUM



ŻELPOL USG

ŻelPOL USG Żel do ultrasonografii

Ogólny opis produktu i przeznaczenie

Żel nowej generacji o właściwościach umożliwiających przewodzenie ultradźwięków, przeznaczony do wykonywania badań USG, KTG (kardiotokografii) oraz niektórych zabiegów fizykoterapeutycznych z użyciem ultradźwięków. Pozwala na uzyskanie bardzo czytelnych, klarownych, pozbawionych artefaktów (zakłóceń) obrazów USG. Preparat jest przeznaczony do stosowania zewnętrznego.

Charakterystyczne właściwości produktu

- umożliwia prawidłowy i niezbędny do wykonania badania kontakt głowicy USG ze skórą badanego i prawidłowe przewodnictwo ultradźwięków
- wykazuje wysoką odporność na wysychanie
- posiada odpowiednio dobraną lepkość, która zapewnia dobrą przyczepność żelu i niespływanie podczas badania
- posiada neutralny odczyn pH
- wykazuje bierność chemiczną (brak oddziaływania ze skórą badanego i ubraniem)
- niska tłumienność preparatu dla fal ultradźwiękowych

Oferta skierowana dla:

- centra diagnostyczne i pracownie USG (szczególnie diagnostyka ginekologiczno-położnicza, urologiczna, internistyczna, chirurgiczna)
- oddziały szpitalne, w których wykonuje się diagnostykę USG
- pracownie i gabinety fizykoterapeutyczne (zabiegi z wykorzystaniem ultradźwięków UD)

Opakowanie

1. Butelki PE po 250 g
2. Butelki PE po 500 g
3. Butelka PVC 1000g
4. Kanistry PE 5000 g (z pompką dozującą za dodatkową opłatą)
5. Cubitainer 5000g w zestawie z butelką 250g i końcówką do napełniania
6. Butelka 125 ml z dozownikiem ręcznym
7. Opakowania ciśnieniowe 125ml i 280 ml

Numery katalogowe:

- 010 UG 100 S – 250ml (biały)
- 010 UG 108 S – 250 ml (niebieski)
- 010 UG 103 S – 500ml (biały)
- 010 UG 111 S – 500ml (niebieski)
- 010 UG 112 S – 1000ml (niebieski)
- 010 UG 104 S – 1000ml (biały)
- 010 UG 106 S – 5000ml (biały)
- 010 UG 114 S – 5000ml (niebieski)

ŻelPOL USG contact gel for ultrasonography

General product view

ZelPOL USG is a contact gel for use in ultrasonic diagnosis (USG, KTG) and ultrasonic physiotherapy.

Product property

- excellent coupling values
- high resistance to dry up
- bactericide
- water soluble
- high viscous and good adhesive
- pH neutral
- does not harm skin, has no detrimental effect
- on skin, clothing and ultrasonic head device

Distribution range

- hospital departments with ultrasound diagnostics (obstetrics and gynecology, urology, cardiology, surgery)
- ultrasound physiotherapy
- private practice with ultrasound diagnostics

Package

Product is distributed in:

1. PE bottle 250 g net with pull-push stopper
2. PE bottle 500 g net with pull-push stopper
3. PE bottle 1000g net with pull-push stopper
4. PE 5.0 kg rigid can
5. PE 5.0 kg cubitainer set
6. PVC 125 ml bottle
7. pressurized container 125 and 280 ml

ŻelPOL USG Гель УСГ

Общее описание продукта

Гель УСГ имеет свойства, благодаря которым возможна проводимость ультразвуков. Гель предназначен для выполнения обследований УСГ, КТГ а также других физиотерапевтических процедур с применением ультразвуков.

Характеристические свойства продукта

- Дает правильный и нужный для выполнения обследования контакт головки аппарата УСГ с кожей пациента и правильное направление ультразвуков
- Проявляет высокую отпорность на высыхание
- Соответственно добранная лепкость, которая обеспечивает хорошую цепкость геля и он не сплывает во время обследования
- Имеет нейтральную реакцию pH
- Химическая пассивность (нет реакции с кожей пациента и его одеждой)
- Апликатор дает возможность точной дозировки препарата (в упаковках по 250 г.)

Применение

Препарат предназначен для обследований УСГ. Нужен для контакта головки аппарата УСГ с кожей пациента. Соответственно добранная густота и лепкость – после наложения на кожу гель не сплывает. Отпорный на высыхание. Благодаря этому гелю получаем чистую, без помех картину УСГ. Можно его применять в акушерстве и гинекологии если аппарат имеет ультразвуковой преобразователь.

Гель предлагаем для :

- Диагностические центры и лаборатории УСГ (диагностика гинекологическая, урологическая, хирургическая.)
- Больничные отделения, в которых выполняется диагностика УСГ
- Кабинеты и лаборатории физиотерапевтические (процедуры с применением ультразвуков)

Упаковка

1. Бутылки по 250 г.
2. Бутылки по 500 г.
3. Бутылки 1000 г.
4. Аэрозольная упаковка по 125г.
5. Аэрозольная упаковка по 280 г
6. Канистры по 5000 г.
7. Cubitainer 5000 г.



dicoSPIKE / dicoSPIKE Chemo
Przyrząd do pobierania leków z pojemników
wielodawkowych
TD-44

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2021-01-12

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:

- Przyrząd do bezigłowego rozpuszczania i/lub pobierania leków z opakowań wielodawkowych (butelek, fiolek, itp.) – praca w obu kierunkach
- Model dicoSPIKE Chemo przeznaczony do leków uwalniających niebezpieczne aerozole np. cytostatyków

WŁAŚCIWOŚCI:

- Łatwy w obsłudze, ergonomiczny kształt
- Korpus z ABS-u (Chemo – kopolimer) z radełkowaną powierzchnią, zapewniającą pewny chwyt
- Ostry kolec biorczy o dł. 20 mm, umożliwiający szczelne i bezpieczne połączenie z pojemnikami o różnej pojemności
- Wyżłobienie kolca biorczego na dł. 10 mm, gwarantujące całkowite opróżnienie pojemnika
- Szczelna zatyczka samozatraskowa z PP zabezpieczająca łącznik przed zanieczyszczeniem
- Dostępny w wersji z filtrem bakteryjnym (powietrza) oraz w wersji z filtrem bakteryjnym (powietrza) i cząsteczkowym (płynu)
- Filtr bakteryjny chroni przed skażeniem mikrobiologicznym oraz przed działaniem szkodliwych aerozoli
- Filtr cząsteczkowy stanowi skuteczną barierę chroniącą leki, płyny przed zanieczyszczeniem
- Łącznik luer lock żeński kompatybilny z wyrobami o zakończeniu luer lub luer lock męski
- Pozbawiony lateksu, PCV oraz ftalanów
- Wyrób niepirogenny
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka/ papier-folia (na opakowaniu m.in. data ważności i oznaczony kierunek otwierania)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	KOLOR ZATYCZKI	FILTR POWIETRZA	FILTR PŁYNU	PRZEZNACZENIE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
PPLZ	zielony	0,1 µm (PTFE)	-	leki standardowe	100 szt.	10 x 100 szt.
PPLN	niebieski	0,1 µm (PTFE)	5 µm (PET)	leki standardowe	100 szt.	10 x 100 szt.
PPLC	czerwony	0,1 µm (PTFE)	5 µm (PET)	cytostatyki	100 szt.	10 x 100 szt.



Kompres żelowy zimno/ciepło thermPAD

TD-01-I.2.c-1

rewizja 1

data 2023-05-24

zmiana z dnia: n/a

PRODUCENT: 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; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWDZIANE ZASTOSOWANIE

- do miejscowego schładzania lub ogrzewania poszczególnych partii ciała w celu zwalczania bóli/nerwobóli i zmniejszania obrzęków oraz opuchlizny

WŁAŚCIWOŚCI

- kompres żelowy zimno ciepło z nietoksycznej wytrzymałej folii z wkładem żelowym
- obecność pokrowca z tkaniny zapobiegający uszkodzeniu zewnętrznym
- zdolność do magazynowania oraz długotrwałego zwrotu zakumulowanego ciepła lub zimna
- po zamrożeniu zachowuje swoją elastyczność co pozwala na łatwe modelowanie kompresu do obszaru ciała
- wielorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE HANDLOWE worek foliowy	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE karton
KCZ7513	7,5cm x 13cm	1 szt.	100 x 1 szt.
KCZ7552	7,5cm x 52cm	1 szt.	30 x 1 szt.
KCZ1229	12cm x 29cm	1 szt.	25 x 1 szt.
KCZ1314	13cm x 14cm	1 szt.	50 x 1 szt.
KCZ1626	16cm x 26cm	1 szt.	20 x 1 szt.
KCZ2138	21cm x 38cm	1 szt.	10 x 1 szt.
KCZ3040	30cm x 40cm	1 szt.	8 x 1 szt.

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

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

strona 1 / 1

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

rev.2022.01



Komplet pościeli medycznej jednorazowego użytku

TD-32-I.2.c-1.3

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: 2021-07-26

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 medyczny jednorazowego użytku zakładany na kołdry, koce, poduszki oraz materace w celu ochrony pacjenta, zapobiegania przenoszeniu zanieczyszczeń lub/i potencjalnych czynników infekcyjnych mogących stanowić zagrożenie dla pacjenta ze względu na jego stan zdrowia


WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze 25 g/m², 40 g/m² lub włókniny SMS o gramaturze 35 g/m²
- złożony z trzech części: poszwa, poszewka, prześcieradło
- dostępny w różnych wymiarach
- kolor zielony, biały lub niebieski
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	GRAMATURA	WYMIARY	KOLOR	MATERIAŁ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) FOLIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
BT-ZES-25G3	25 g/m ²	poszwa 210 x 160 cm, poszewka 70 x 80 cm, prześcieradło 150 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	1 szt.	25 x 1 szt.
BT-ZES-25G5	25 g/m ²	poszwa 200 x 150 cm, poszewka 90 x 75 cm, prześcieradło 150 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	1 szt.	40 x 1 szt.
BT-ZES-40G3	40 g/m ²	poszwa 210 x 160 cm, poszewka 70 x 80 cm, prześcieradło 150 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	1 szt.	40 x 1 szt.
BT-ZES-40W3	40 g/m ²	poszwa 210 x 160 cm, poszewka 70 x 80 cm, prześcieradło 150 x 210 cm	biały	włóknina polipropylenowa	1 szt.	25 x 1 szt.
BT-ZES-35SMSB3	35 g/m ²	poszwa 210 x 160 cm, poszewka 70 x 80 cm, prześcieradło 150 x 210 cm	niebieski	włóknina SMS	1 szt.	25 x 1 szt.
BT-ZES-35SMSB4	35 g/m ²	poszwa 150 x 200 cm, poszewka 75 x 90 cm, prześcieradło 150 x 210 cm	niebieski	włóknina SMS	1 szt.	30 x 1 szt.

Kieliszek do podawania leków

WYTWÓRCA:	Hammarplast Medical AB, Szwecja			
ZASTOSOWANIE:	Wyrób przeznaczony do podawania leków			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ wykonany z polipropylenu wolnego od bisfenolu (BPA) ▪ transparentny materiał, z jakiego wykonany jest kieliszek umożliwia wizualną obserwację podawanego leku ▪ pojemność 30 ml ▪ dokładna, łatwa do odczytania skala linearna co 1 ml, cyfrowa co 5 ml ▪ zaokrąglone brzegi kieliszka zwiększają komfort podczas kontaktu z ustami pacjenta ▪ ulepszona funkcja chwytania kieliszka dzięki stabilnej górnej krawędzi ▪ szerokość dna – 27 mm ▪ szerokość górnego brzegu – 39 mm ▪ dostępny w pięciu kolorach: biały, czerwony, żółty, niebieski, zielony ▪ możliwy zakup przykrywek kompatybilnych z kieliszkami ▪ kieliszek przystosowany do kruszarki HPM 300280 i dyspensera do kieliszków HPM 00650 ▪ wyrób jednorazowego użytku. Informacja w formie zharmonizowanego symbolu na każdej sztuce 			
KIELISZKI:	KOD	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	01350	transparentny	90 sztuk	100 x 90 sztuk
	01351	żółty		
	01352	niebieski		
	01353	czerwony		
01354	zielony			
PRZYKRYWKI:	00364	biały	500 sztuk	18 x 500 sztuk
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Hammarplast Medical AB			



WOREK DO ZBIÓRKI MOCZU sterylny

TD-27

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data: 2016-03-21

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 jest do dobowego, pozaustrojowego zbierania moczu i innych płynów ustrojowych

WŁAŚCIWOŚCI:

- bezląteksowy worek o pojemności 2000ml wykonany z PCV o grubości 0,22mm (podwójna ścianka)
- podwójnie zgrzewana folia w celu maksymalnego zabezpieczenia przed rozerwaniem
- skuteczna zastawka antyrefluksyjna (bezzwrotna)
- szczelny zawór spustowy szybkiego opróżniania typu poprzecznego (T), obsługiwany jedną ręką
- dren łączący zakończony uniwersalnym łącznikiem schodkowym, standardowa długość drenu 90cm (dostępne również długości 110, 130, 150cm)
- dren wykonany z materiału zapobiegającego jego zaginaniu i skręcaniu się, zapewniający swobodny i skuteczny odpływ moczu
- czytelna, łatwa do odczytu skala worka, adekwatna do pomiaru diurezy, dokładność pomiaru co 100ml
- wzmocnione otwory do podwieszenia pasujące do standardowych wieszaków
- tylna ścianka biała, ułatwiająca wizualizację moczu
- jednorazowego użytku
- sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- pakowany pojedynczo w opakowanie foliowe



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	POJEMNOŚĆ	DŁUGOŚĆ DRENU	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
WMD2000-90	2000 ml	90 cm	10 szt.	25 x 10 szt.
WMD2000-150	2000 ml	150 cm	10 szt.	25 x 10 szt.



WIESZAK NA WORKI DO ZBIÓRKI MOCZU

TD-28-I.2.c-1.1

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 stosowany do zawieszania standardowych worków na mocz w celu zapewnienia prawidłowej zbiórki moczu.

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z mocnego i trwałego tworzywa sztucznego
- specjalne umocowanie zapobiegające załamywaniu się drenu
- pasuje do okrągłych i kwadratowych ram łóżek
- dwa uchwyty po każdej stronie umożliwiające powieszenie worków o różnych rozmiarach
- nazwa wytwórcy umieszczona na produkcie
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- wielorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	ROZSTAW UCHWYTÓW	KOLOR	OPAKOWANIE	
WNM01	~115 mm ~155 mm	niebieski	pośrednie transportowe	50 szt. (kartonik) 4 x 50 szt. (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.

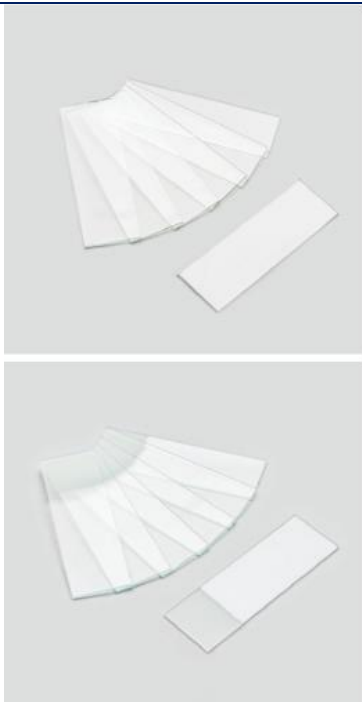
rev.2021.01

OSTRZA CHIRURGICZNE

ZE STALI WĘGLOWEJ

WYTWÓRCA:	Huaian Tianda Medical Instruments Co., Ltd	
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • szerokie zastosowanie w każdej dziedzinie chirurgii • w zależności od rozmiaru i kształtu ostrza służą do wykonywania różnego typu nacięć chirurgicznych 	
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • wykonane ze stali węglowej • rozmiary ostrzy od 10 do 16 kompatybilne z trzonkami nr 3 • rozmiary ostrzy od 18 do 25 kompatybilne z trzonkami nr 4 • oznaczenie rozmiaru na ostrzu • pakowane pojedynczo w folię aluminiową • opakowanie zbiorcze (kartonik) zawiera 100 szt. _ na opakowaniu dokładnie oznaczony rozmiar ostrza, data ważności oraz producent • jałowe, sterylizowane radiacyjnie promieniami Gamma 	
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR OSTRZA
	O-C10	10
	O-C10A	10A
	O-C11	11
	O-C12	12
	O-C15	15
	O-C16	16
	O-C18	18
	O-C20	20
	O-C21	21
	O-C22	22
	O-C22A	22A
	O-C23	23
	O-C24	24
O-C25	25	
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Huaian Tianda Medical Instruments Co., Ltd	

Szkiełka mikroskopowe, podstawowe

WYTWÓRCA:	Jiangsu Benoy Lab Instrument Co.,Ltd., Chiny			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> Wyrób przeznaczony do umieszczenia na nim materiału obserwowanego za pomocą mikroskopu 			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> Wykonane z wysokiej jakości przeziernego szkła Gładka powierzchnia Wymiar szkiełka dostosowany do międzynarodowych standardów Płaska, jednolita i trwała powierzchnia Równomierne rozmazy, dobre wybarwienie preparatów Każde szkiełko przełożone bibułą, całość również owinięta bibułą Opakowanie zabezpieczone folią chroniącą przed wilgocią Rozmiar: 76 mm x 26 mm x 1 mm Nie zawierają lateksu Nie zawierają ftalanów Jednorazowego użytku Niesterylne Pakowanie: 50 sztuk / tekturowe pudełko 			
ROZMIAR I KOD:	NUMER KATALOGOWY	TYP	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	GCE127101	SZLIFOWANE BRZEGI	50 szt.	50 x 50 szt.
	GCE127102	CIĘTE BRZEGI	50 szt.	50 x 50 szt.
	GCE127107	SZLIFOWANE BRZEGI, Z OBUSTRONNYM MATOWYM POLEM DO OPISU	50 szt.	50 x 50 szt.
	GCE127109	SZLIFOWANE BRZEGI, „SUPER FROST” Z BIAŁĄ LINIĄ	50 szt.	50 x 50 szt.
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Jiangsu Benoy Lab Instrument Co.,Ltd., Chiny			

Ośłonka na głowicę USG

DYSTRYBUTOR: Zarys International Group

WYTWÓRCA: Pleasure Latex Products

ZASTOSOWANIE:

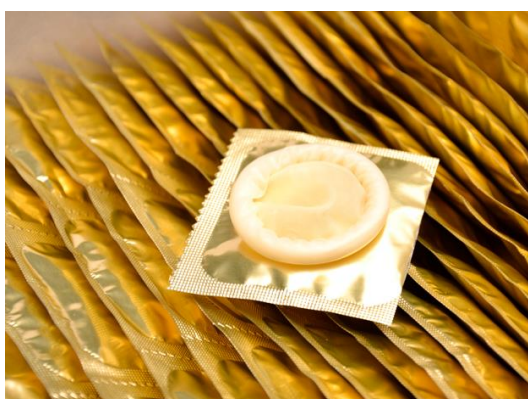
- Ośłonka ochronna na głowicę USG

OPIS PRODUKTU:

- Wykonane z wysokiej jakości naturalnego lateksu
- Dostępne w wersji pudrowanej oraz nawilżanej
- Gładka powierzchnia
- Długość 195mm (±2mm)
- Grubość 0,075mm (±0,015mm)
- Średnica ~34mm
- Pakowane pojedynczo w saszetkę aluminiową
- Opakowanie zbiorcze a'144 sztuki
- Niesterylne

ROZMIAR I KOD:


Numer katalogowy	Typ
OLP-01	pudrowana
OLN-01	nawilżana



ZARYS International Group Sp. z o. o. Spółka komandytowa

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

Szczotka do rurek tracheostomijnych

WYTWÓRCA:	Jiangsu Yada Technology Group Co., Ltd.		
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • Czyszczenie i mycie rurek tracheostomijnych z resztek wydzieliny 		
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • Nylonowe włosie • Rączka wykonana ze stali nierdzewnej • Poręczny uchwyt • Sterylna, • Sterylizowana tlenkiem etylenu • Nie zawiera lateksu • Nie zawiera ftalanów • Jednorazowego użytku • Zalecane delikatne czyszczenie • Zaokrąglone końce szczoteczki 		
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
	BRUSH-A	<u>Duża</u> Średnica włosia: 1,5 cm Długość całkowita: 23 cm Długość rączki: 11 cm	Jednostkowe: 1 sztuka (papier/folia) Pośrednie: 100 x 1 sztuka (box) Transportowe: 5 x 100 sztuk (karton)
BRUSH-B	<u>Mała</u> Średnica włosia: 1,1 cm Długość całkowita: 23 cm Długość rączki: 13,5 cm		
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Jiangsu Yada Technology Group Co., Ltd.		

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



B-Spiro Triball

Spirometr - urządzenie do ćwiczeń oddechowych

Opis produktu:

- Spirometr do ćwiczeń płuc dla dzieci i dorosłych
- Kulki do ćwiczeń w trzech kolorach z oznaczeniem objętości na komorach
- Poziom przepływu od 600cc/sec, 900 cc/sec oraz 1200 cc/sec
- Kompaktowy kształt, wykonany z tworzywa wysokiej jakości
- Posiada filtr powietrza
- Łatwy w czyszczeniu ustnik

Ref
186 1200 2





STAZA AUTOMATYCZNA STAZA AUTOMATYCZNA dla dzieci

TD-05-l.2.c-1.1
rewizja 2
data: 2021-07-01
zmiana z dnia: 2023-01-03

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 przeznaczony do wywołania zastoju żylnego i uwidocznienia żyły wybranej do nakłucia

WŁAŚCIWOŚCI

- Elementy składowe: rozciągliwy pasek z poliestru i plastikowe komponenty z ABSu
- Szeroki rozciągliwy pasek minimalizujący wzrost ciśnienia podczas uciskania
- W znacznym stopniu chroni od przekrwienia ramienia, poprawia jakość próbki krwi do badania
- Redukuje przykre doznania w czasie ucisku
- Posiada prosty mechanizm obsługiwany jedną ręką umożliwiającą łatwe zapinanie i odpinanie z możliwością stopniowego uwalniania ucisku. Nie rozpinająca się samodzielnie.
- Łatwa w utrzymaniu czystości
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Wielorazowego użytku
- Niesterylna
- Okres trwałości: 5 lat
- Pakowanie: 1 sztuka / folia + kartonik

SPOSÓB CZYSZCZENIA I DEZYNFEKCJI:

- Przed użyciem u kolejnego pacjenta wyrób należy umyć i zdezynfekować zgodnie z przyjętymi procedurami wewnętrznymi jednostki. Możliwość sterylizacji różnymi metodami:
 - Tlenkiem etylenu
 - Radiacyjnie
 - Parą wodną lub suchym ciepłem

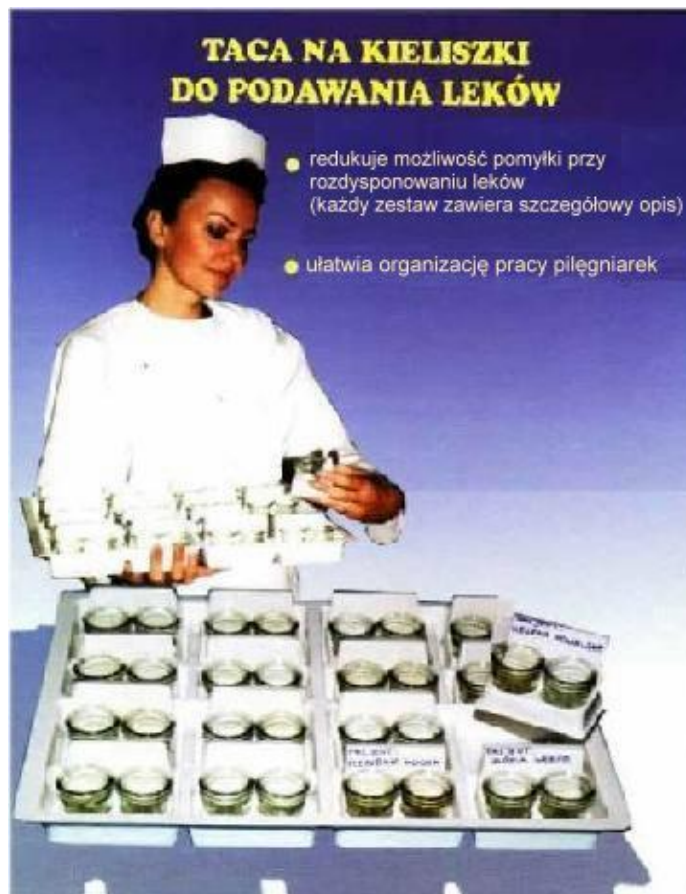


NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	KOLOR	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
SA-001	długość 480 mm +/- 5 mm szerokość 25 mm +/- 1 mm	niebieski	21 x 1 szt.	20 x 21 szt.
SA-002	długość 450 mm +/- 5 mm szerokość 25 mm +/- 1 mm	żółty + nadruk	21 x 1 szt.	20 x 21 szt.

TACKA NA KIELISZKI DO PODAWANIA LEKÓW

Producent: ALKAR – sprzęt medyczny z Tworzyw Sztucznych Aleksander Karasiński

- redukuje możliwość pomyłki przy rozdysponowaniu leków (każdy zestaw zawiera szczegółowy opis)
- ułatwia organizację pracy personelu medycznego
- tacka na 32 kieliszki
- szerokość: 32,5 cm, długość: 43 cm, wysokość 6 cm



Nr katalogowy: 01/2005



STAZA BEZLATEKSOWA

TD-05-I.2.c-1.2

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 przeznaczony do wywołania zastoju żylnego i uwidocznienia żyły wybranej do nakłucia.

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonana z szerokiego rozciągliwego paska TPE (termoplastyczny elastomer)
- bezltekowy materiał chroni przed reakcjami alergicznymi i podrażnieniami skóry
- wysoka wytrzymałość na rozciąganie
- jednorazowe opaski ograniczają możliwość przenoszenia drobnoustrojów zmniejszając ryzyko zakażeń szpitalnych
- długość całkowita rolki 11,25 m
- dostępna w kolorach: niebieskim i różowym
- opakowanie jednostkowe typu dyspenser, umożliwia wygodne dzielenie perforowanych opasek
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- jednorazowego użytku
- niesterylna
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	KOLOR	OPAKOWANIE	
S001	25 x 450 mm	niebieski	jednostkowe transportowe	25 szt. (papier) 100 x 25 szt. (karton)
S002	25 x 450 mm	różowy	jednostkowe transportowe	25 szt. (papier) 100 x 25 szt. (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



Spodenki do kolonoskopii, włókninowe, niejałowe

TD-30-I.2.c-5.2.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia:
2021-05-31

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 medyczny jednorazowego użytku noszony przez pacjentów podczas zabiegu kolonoskopii

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonane z włókniny polipropylenowej o gramaturze 35 g/m² lub 40 g/m²
- krótkie spodenki z rozcięciem
- przewiewne
- kolor: zielony lub granatowy
- jednorazowego użytku
- niesterylne
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	GRAMATURA	ROZMIAR	KOLOR	MATERIAŁ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) FOLIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
BT-0023-35G-L	35 g/m ²	L	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-0023-35G-XL	35 g/m ²	XL	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-0023-40DB	40 g/m ²	-	granatowy	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-0023-40G-L	40 g/m ²	L	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-0023-40G-XL	40 g/m ²	XL	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.



SHOP:
E-mail: shop@webermed.com
Tel.: +48 798 910 910

WEBER & WEBER Sp. z o.o.
Puńców, ul. Cieszyńska 229
43-400 Cieszyn, Poland

E-mail: info.pl@webermed.com
Web: www.webermed.com
Tel.: +48 33 852 91 00
Fax: +48 33 852 92 00



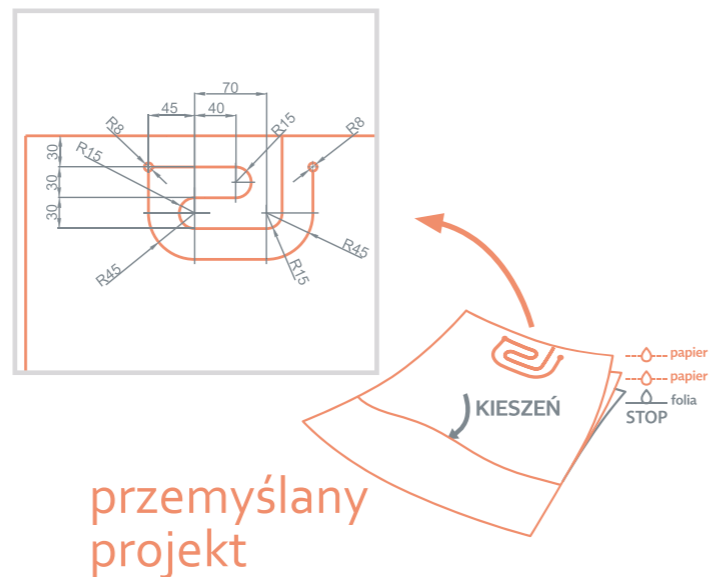
Dentix Pro

śliniaki z kieszenią

POCKET



Droga do nowości śliniaki z kieszenią



przemysłany projekt



wyjątkowe śliniaki z kieszenią

szkice



większe
obszerniejsza kieszeń
chroniące ramiona
bardziej chłonne
bardziej wytrzymałe
pełniejsze kolory
niska cena

numer katalogowy POCKET-Z

wdrożenie



zagłówki do kompletu



Specyfikacja:

50 Szt. 3 Warstwy Nieprzemakalne Gramatura gr/m² 38x49 Rozmiar Opakowanie zbiorcze 8 paczek (400 szt.)

Dostępne kolory:

biały żółty morelowy różowy wrzosowy limonkowy zielony niebieski czarny

Pojemnik na mocz – kaczka męska 800ml, 1200ml i damska 600ml

Dezynfekcja i sterylizacja: wyrób można sterylizować w atmosferze suchego powietrza o temperaturze 130 °C, oraz w autoklawie w atmosferze sprężonej pary wodnej w temperaturze 126°C. Można go myć i dezynfekować powszechnie używanymi do tego celu środkami.

Wyrób posiada Deklarację Zgodności z wymaganiami Dyrektywy 93/42. Przeprowadzono procedurę nadania mu znaku CE, oraz został wpisany do Rejestru Wyrobów Medycznych Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych. Pojemnik na mocz – kaczka męska (plastikowa) - pomocna w opiece nad pacjentem zmuszonym stale przebywać w łóżku. Pozwala na załatwienie potrzeb fizjologicznych w pozycji leżącej lub półsiedzącej. Podziałka z boku pozwala na odczyt wydalonego moczu.

Brzeży o łagodnych zakończeniach

Pojemnik na mocz – kaczka męska 800ml

kod katalogowy: KM-003

Właściwości:

Materiał: polipropylen
Kolor: bezbarwny
Waga: 90g (z zatyczką)



Pojemnik na mocz – kaczka męska 1200ml

kod katalogowy: KSM-002

Materiał: polipropylen
Kolor: bezbarwny
Waga: 90g (z zatyczką)



długości szyjki ok. 8-8,5cm (w zależności od miejsca pomiaru)

długość całkowita ok. 25,5cm, wysokość ok. 15,5cm

Pojemnik na mocz – kaczka damska 600ml

kod katalogowy: KSD-004



Materiał: polipropylen
Kolor: bezbarwny
Waga: 130g



Basen sanitarny plastikowy

- biały

Nr katalogowy: BS-01B



Basen sanitarny (plastikowy) - pomocny w opiece nad pacjentem zmuszonym stale przebywać w łóżku. Pozwala na załatwienie potrzeb fizjologicznych w pozycji leżącej lub pół siedzącej,

Właściwości:

Materiał: polipropylen

Kolor: biały

Waga: 630g (z pokrywką)

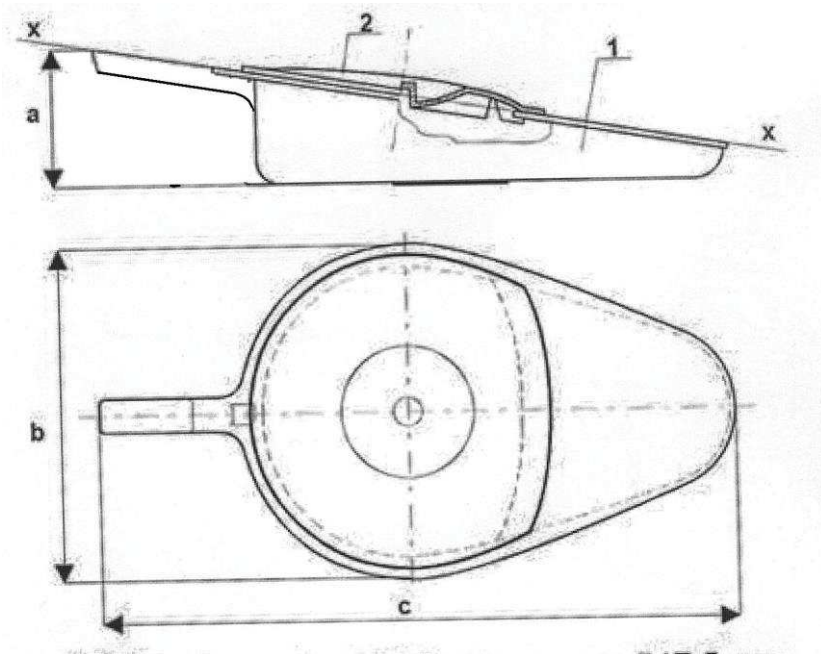
Dezynfekcja i sterylizacja: wyrób można sterylizować w atmosferze suchego powietrza o temperaturze 130 °C, oraz w autoklawie w atmosferze

sprężonej pary wodnej w temperaturze 126°C. Można go myć i dezynfekować

powszechnie używanymi do tego celu środkami.



Wyrób posiada Deklarację Zgodności z wymaganiami Dyrektywy 93/42. Przeprowadzono procedurę nadania mu znaku CE, oraz został wpisany do Rejestru Wyrobów Medycznych Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.



a = 142,0mm b= 299,mm c= 515,0mm

poz. 1 – zbiornik; poz. 2 – pokrywa

rączka – 95 mm

Nerka medyczna 20 cm; Nerka medyczna 28 cm

Przedsiębiorstwo Produkcyjne KAMED-Plus

Dezynfekcja i sterylizacja: wyrób można sterylizować w atmosferze suchego powietrza o temperaturze 130 °C, oraz w autoklawie w atmosferze sprężonej pary wodnej w temperaturze 126°C. Można go myć i dezynfekować powszechnie używanymi do tego celu środkami.

Wyrób posiada Deklarację Zgodności z wymaganiami Dyrektywy 93/42. Przeprowadzono procedurę nadania mu znaku CE, oraz został wpisany do Rejestru Wyrobów Medycznych Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

Nerka medyczna, to nieoceniony produkt pomocny podczas codziennych zabiegów higienicznych, stosowana także przy karmieniu i zmianie opatrunków. Miska znajduje szerokie zastosowanie nie tylko w placówkach służby zdrowia, z powodzeniem może być wykorzystywana w warunkach domowych.

Nerka medyczna 20cm

NM-005

Właściwości:

Materiał: polipropylen

Kolor: biały

Waga: 70g



Nerka medyczna 28cm

NM-006

Właściwości:

Materiał: polipropylen

Kolor: biały

Waga: 120g





Pojemniki do zbiórki moczu

WYTWÓRCA: NUOVA APTACA S.r.l., Włochy

DYSTRYBUTOR: ZARYS I. G. Sp. z o.o. Sp. K.,
Polska

ZASTOSOWANIE:

- Pojemniki do 24 godzinnej zbiórki moczu

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonane z polietylenu
- Z nakrętką
- Z dodatkowym portem do pobierania próbek
- Z ergonomicznym uchwytem
- Skalowanie od 200 do 2500 ml co 100 ml
- Pojemność 2500 ml
- Rozmiar \varnothing 130 x 250 mm (średnica otworu 7,5cm)



ROZMIAR I KOD:

KOD	KOLOR
5024	NEUTRALNY

materiał marketingowy

MISKA

PRODUCENT JAGIEŁŁO

Waga [kg] 0.22

Odporność
na
uszkodzenia Tak

Kolor Szary

Pojemność [l] 8l

Dodatkowe
atuty Wielofunkcyjność, Wygodne uchwyty

Przeznaczenie Dom, Higiena, Toaleta, Łazienka

Ergonomiczny
uchwyt Tak

NR REEF 30998

Wysokość
[cm] 15.60

Kształt Okrągły

Materiał Tworzywo sztuczne

Szerokość
[cm] 33.40



Kubek pojnik 250 ml + pokrywka (otwór 8mm)

Producent: PROMET-PLAST S.C.

Do podawania płynów, zmiksowanych zup. Przydatny w opiece nad chorymi – ułatwia pobieranie doustne płynów.

Wszystkie pojniki są przezroczyste dostępne w kilku kolorach: transparentny, czerwony, zielony, niebieski i żółty.

Pojemnik jest wyrobem wielorazowego użytku. Może być poddawany krótkotrwałym działaniom wysokich temperatur - dopuszczalne jest przemycie gorącą wodą

Tworzywo, z którego wykonany jest pojnik, pozwala na mycie go powszechnie dostępnymi środkami czyszczącymi.

Szczelna pokrówka zabezpiecza przed wylewaniem się, wychłapaniem płynów. W zestawie 1 przykrywka (ustnik) o średnicy 8mm.

Nr katalogowy: K1



Strzykawka jednorazowa

Właściwości:

- nie posiada igły
- trzyczęściowa
- zatyczka typu luer/luer lock
- okres trwałości: 5 lat
- wydłużone podziałki

Normy:

- DIN EN ISO 13485
- ISO 7886-1
- CE 0123
- urządzenie medyczne klasy II a



Opis produktu:

- jednorazowego użytku, nietoksyczna, niepirogenna
- przeznaczona do iniekcji leków razem z innym sprzętem medycznym, takim jak igły iniekcyjne, lub do pobierania płynów ciała
- wysterylizowano tlenkiem etylenu (EO)

Materiały:

Strzykawki:

- Cylinder: Kopolimer etylenowo-propylenowy (PP)
- Tłok: Kopolimer etylenowo-propylenowy (PP)
- Uszczelka gumowa: Kauczuk syntetyczny (poliizopren)
- Substancja nawilżająca: Olej silikonowy

Opakowania:

- Opakowanie blistrowe: 1 sztuka
- Opakowanie wewnętrzne: 100 sztuk
- Opakowanie zewnętrzne: patrz tabela

Minimalny poziom zamówienia:

- 100 000 sztuk danej pozycji, opakowanie zewnętrzne wypełnione



Strzykawka jednorazowa

Rozmiary standardowe

Rozmiar ml	Wydłużenie podziałki		Wylot umieszczony	Ilość sztuk w kartonie eksportowym	Nr artykułu [342]
2	do 3 ml	zatyczka typu luer	centrycznie	3200	831854
3		zatyczka typu luer	centrycznie	3200	831861
5	do 6 ml	zatyczka typu luer	mimośrodkowo	2400	831878
10	do 12 ml	zatyczka typu luer	mimośrodkowo	1500	831885
20	do 24 ml	zatyczka typu luer	mimośrodkowo	900	831892
30		zatyczka typu luer	mimośrodkowo	600	870686
2	do 3 ml	zatyczka typu luer lock	centrycznie	3200	831908
3		zatyczka typu luer lock	centrycznie	3200	831915
5	do 6 ml	zatyczka typu luer lock	mimośrodkowo	2400	831922
10	do 12 ml	zatyczka typu luer lock	mimośrodkowo	1500	831939
20	do 24 ml	zatyczka typu luer lock	mimośrodkowo	900	831946
30		zatyczka typu luer lock	mimośrodkowo	600	870761

Złącze Luer-Lock zapewnia stabilne połączenie z igłą.

Silikonowa powłoka ułatwia płynność pracy tłoka, a pierścień chroni przed jego wysunięciem

Rozmiary specjalne

Istnieje możliwość wyprodukowania innych rozmiarów specjalnych na żądanie klienta.



dicoNEX
strzykawka jednorazowego użyciu
3-częściowa luer-lock, sterylna

TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data 2018-12-31

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:

- 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 (zapewniające stabilne połączenie z igłą)
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia nakorku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Silikonowa powłoka zapewniająca płynność pracy tłoka
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczona na korpusie strzykawki
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie, odpowiednio:
 - co 0,1 ml dla pojemności 3 ml
 - co 0,2 ml dla pojemności 5 ml i 10 ml
 - co 0,5 ml dla pojemności 20 ml
 - co 1 ml dla pojemności 30 ml i 50/60 ml
- Jednorazowego użyciu,
- Niepirogenna, nietoksyczna
- Bez zawartości lateksu
- Bez zawartości ftalanów
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Pakowanie: 1 szt./blister-pack; 25/50/100 szt./kartonik



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
003ML-3CZ-LL-BL	3 ml	blister-pack	100 szt.	30 x 100 szt.
005ML-3CZ-LL-BL	5 ml	blister-pack	100 szt.	24 x 100 szt.
010ML-3CZ-LL-BL	10 ml	blister-pack	100 szt.	16 x 100 szt.
020ML-3CZ-LL-BL	20 ml	blister-pack	50 szt.	16 x 50 szt.
030ML-3CZ-LL-BL	30 ml	blister-pack	50 szt.	16 x 50 szt.
050ML-3CZ-LL-BL	50/60 ml	blister-pack	25 szt.	16 x 25 szt.



dicoNEX

strzykawka jednorazowego użyciu
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:

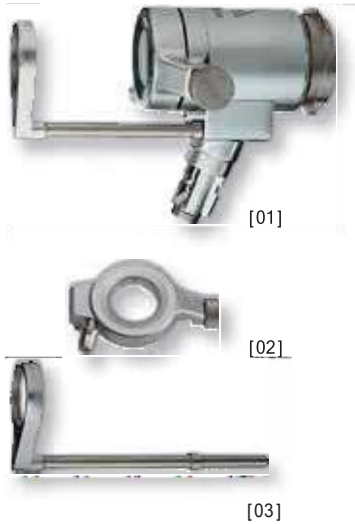
- Przezroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Zielony kontrastujący tłok
- Zakończenie typu Luer-Lock (zapewniające stabilne połączenie z igłą)
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Silikonowa powłoka zapewniająca płynność pracy tłoka
- 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 użyciu,
- Niepirogenna, nietoksyczna
- Bez zawartości lateksu
- Bez zawartości ftalanów
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu



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.

Główka optyczna do rurek HEINE UniSpec®



Oświetlenie może być z rękojeści z żarówką halogenową 6V i projektora zimnego światła oraz z rękojeści BETA z adapterem oświetleniowym (X-002.98.002).

- ∴ Oświetlenie światłowodowe okrągłego pola. Jasne i wolne od refleksów.
- ∴ Lupka powiększająca 1,5x. Daje czysty, wolny od zniekształceń obraz.
- ∴ Odchylane okienko wizerne z portem dla gruszki insuflacyjnej.
- ∴ Wykonana ze stali nierdzewnej.

Główka proktologiczna do rurek 1x użytku HEINE UniSpec	
komplet z okienkiem i odchylaną lupką 1,5x [01]	E-003.18.100
bez akcesoriów (okienka i odchylanej lupki)	E-003.18.098
Okienko wizerne [02]	E-003.18.099
Lupka odchylana 1,5x (tylko do sigmoidoskopów) [03]	E-003.18.096
Lupka odchylana 1,8x (tylko do proktoskopów i anoskopów)	E-003.19.099

Tubusy jednorazowego użytku HEINE UniSpec®



85x20mm 130x20mm 250x20mm

- ∴ Jednorazowego użytku. Bez ryzyka zakażenia krzyżowego.
- ∴ Oszczędzają czas, gdyż nie ma potrzeby sterylizacji.
- ∴ Wykonane z przyjaznego pacjentowi termoplastiku.
Nie ma uczucia zimna podczas badania jak z użyciem metalowego tubusa.
- ∴ Rurka endoskopowa zbudowana jest z materiału przewodzącego światło.
Jasne, jednolite oświetlenie badanego odcinka jelita, zmniejszone odbłaski.
- ∴ Dystalny koniec obturatora rurki endoskopowej jest zaokrąglony.
Skala długości na rurce.

Rurki anoskopowe jednorazowego użytku UniSpec (85 x 20 mm)	
	E-003.19.925
Karton 100 szt. (4 opakowania po 25 szt.) anoskopów	E-003.19.911
	E-003.19.825
Karton 100 szt. (4 opakowania po 25 szt.) proktoskopów	E-003.19.811
Rurki sigmoidoskopowe jednorazowego użytku UniSpec (250 x 20 mm)	
Opakowanie 25 szt. sigmoidoskopów	E-003.18.825
Karton 100 szt. (4 opakowania po 25 szt.) sigmoidoskopów	E-003.18.811

⊗: Jednorazowego użytku.