

vitahealth

Opaska podtrzymująca dziana, niejałowa
elastoBAND BASIC

TD-45-I.2.c-1.1

wydanie I

data 2021-05-26

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczona do unieruchomienia, przymocowania, podtrzymywania wszelkich opatrunków pierwotnych, nieprzylepnych

WŁAŚCIWOŚCI

- opaska podtrzymująca, dziana
- delikatna, lekka, przepuszcza powietrze oraz promienie RTG
- kolor biały
- hipoalergiczna
- możliwość sterylizacji – para wodna w nadciśnieniu
- jednorazowego użytku
- niesterylna
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE TOREBKA		OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
		PAPIEROWA		
OD05400	5 cm x 4 m	1 szt.		250 x 1 szt.
OD10400	10 cm x 4 m	1 szt.		150 x 1 szt.
OD15400	15 cm x 4 m	1 szt.		100 x 1 szt.

UDOSTĘPNIONO NA POTRZEBY
POSTĘPOWANIA Te 2300-22/2022
Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o.o.

vitahealth

Opaska podtrzymująca elastyczna, tkana
niejałowa
elastoBAND FLEX

TD-45-I.2.c-1.2

wydanie I

data 2021-05-26

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczona do przytrzymywania opatrunków oraz do podtrzymywania i uciskania części ciała w celu leczenia zwichnięć i nadwyrężeń, obrzęków limfatycznych oraz wzmacniania powłok skórnych po zabiegach operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI

- opaska podtrzymująca elastyczna, tkana
- dzięki dużej zawartości bawełny jest bezpieczna dla skóry i bardzo dobrze tolerowana przez osoby skłonne do alergii
- delikatna, lekka
- rozciągliwość min. 150%
- dobrze dopasowuje się do kształtów ciała
- możliwość sterylizacji - para wodna w nadciśnieniu, tlenek etylenu
- wyposażona w zapinkę do umocowania (opaska o szerokości 15 cm wyposażona w 2 zapinki)
- wielokrotnego użytku
- niesterylna
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE)	RODZAJ OPAKOWANIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
OE08400-E	8 cm x 4 m	1 szt.	kartonik	124 x 1 szt.
OE08400P-E	8 cm x 4 m	1 szt.	papier	124 x 1 szt.
OE10400-E	10 cm x 4 m	1 szt.	kartonik	108 x 1 szt.
OE10400P-E	10 cm x 4 m	1 szt.	papier	108 x 1 szt.
OE12400-E	12 cm x 4 m	1 szt.	kartonik	96 x 1 szt.
OE12400P-E	12 cm x 4 m	1 szt.	papier	96 x 1 szt.
OE15400-E	15 cm x 4 m	1 szt.	kartonik	72 x 1 szt.
OE15400P-E	15 cm x 4 m	1 szt.	papier	72 x 1 szt.
OE08500-E	8 cm x 5 m	1 szt.	kartonik	124 x 1 szt.
OE08500P-E	8 cm x 5 m	1 szt.	papier	124 x 1 szt.
OE10500-E	10 cm x 5 m	1 szt.	kartonik	108 x 1 szt.
OE10500P-E	10 cm x 5 m	1 szt.	papier	108 x 1 szt.
OE12500-E	12 cm x 5 m	1 szt.	kartonik	96 x 1 szt.
OE12500P-E	12 cm x 5 m	1 szt.	papier	96 x 1 szt.
OE15500-E	15 cm x 5 m	1 szt.	kartonik	72 x 1 szt.
OE15500P-E	15 cm x 5 m	1 szt.	papier	72 x 1 szt.

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

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

strona 1 / 1

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

rev.2021.01



Opaska podtrzymująca elastyczna, tkana niejałowa elastoBAND FLEX

TD-45-I.2.c-1.2b

wydanie I

data 2021-12-13

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczona do przytrzymywania opatrunków oraz do podtrzymywania i uciskania części ciała w celu leczenia zwicnięć i nadwyrężeń, obrzęków limfatycznych oraz wzmacniania powłok skórnych po zabiegach operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI

- opaska podtrzymująca elastyczna, tkana
- dzięki dużej zawartości bawełny jest bezpieczna dla skóry i bardzo dobrze tolerowana przez osoby skłonne do alergii
- delikatna, lekka
- dobrze dopasowuje się do kształtów ciała
- możliwość sterylizacji - para wodna w nadciśnieniu, tlenek etylenu
- wyposażona w zapinkę do umocowania (opaska o szerokości 15 cm wyposażona w 2 zapinki)
- wielokrotnego użytku
- niesterylna
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE)	RODZAJ OPAKOWANIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
OE08400-EB	8 cm x 4 m	1 szt.	kartonik	112 x 1 szt.
OE08400P-EB	8 cm x 4 m	1 szt.	papier	110 x 1 szt.
OE10400-EB	10 cm x 4 m	1 szt.	kartonik	90 x 1 szt.
OE10400P-EB	10 cm x 4 m	1 szt.	papier	100 x 1 szt.
OE12400-EB	12 cm x 4 m	1 szt.	kartonik	75 x 1 szt.
OE12400P-EB	12 cm x 4 m	1 szt.	papier	90 x 1 szt.
OE15400-EB	15 cm x 4 m	1 szt.	kartonik	62 x 1 szt.
OE15400P-EB	15 cm x 4 m	1 szt.	papier	80 x 1 szt.
OE08500-EB	8 cm x 5 m	1 szt.	kartonik	112 x 1 szt.
OE08500P-EB	8 cm x 5 m	1 szt.	papier	110 x 1 szt.
OE10500-EB	10 cm x 5 m	1 szt.	kartonik	90 x 1 szt.
OE10500P-EB	10 cm x 5 m	1 szt.	papier	100 x 1 szt.
OE12500-EB	12 cm x 5 m	1 szt.	kartonik	75 x 1 szt.
OE12500P-EB	12 cm x 5 m	1 szt.	papier	90 x 1 szt.
OE15500-EB	15 cm x 5 m	1 szt.	kartonik	62 x 1 szt.
OE15500P-EB	15 cm x 5 m	1 szt.	papier	80 x 1 szt.

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

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

strona 1 / 1

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

rev.2021.01

NOBAHAFT[®]-crepp

opaska elastyczna, kohezyjna

WYTWÓRCA:	NOBAMED Paul Danz AG			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> podtrzymywanie wszelkich opatrunków nieprzylepnych, szczególnie w miejscach trudno dostępnych 		 	
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> opaska elastyczna o krepowanej powierzchni posiada właściwości kohezyjne, umożliwiające przywieranie do siebie kolejno nałożonych warstw bez konieczności stosowania zapinek oraz dodatkowych mocowań nie zwija się, nie przywiera do skóry ani ubrań a jedynie warstwą do kolejnej warstwy zawiera wiskozę, poliamid, bezlateksowy polimer mięka, cienka, delikatna, umożliwiająca dostęp powietrza kolor biały niejałowa 			
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE ZBIORCZE
	465004	4 cm x 4 m	1 szt. kartonik	30 x 1 szt.
	465006	6 cm x 4 m		30 x 1 szt.
	465008	8 cm x 4 m		30 x 1 szt.
	465010	10 cm x 4 m		30 x 1 szt.
	465012	12 cm x 4 m		30 x 1 szt.
	465204	4 cm x 20 m		60 x 1 szt.
	465206	6 cm x 20 m		48 x 1 szt.
	465208	8 cm x 20 m		36 x 1 szt.
	465210	10 cm x 20 m		36 x 1 szt.
465212	12 cm x 20 m	24 x 1 szt.		
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: NOBAMED Paul Danz AG			



orthoBAND NORMAL

opaska gipsowa

TD-04-I.2.c-1.2

wydanie I

data 2021-04-22

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczony do wykonywania usztywnień/unieruchomień w postaci opatrunku pełnego lub niepełnego w procedurach ortopedycznych, ambulatoryjnych oraz chirurgicznych

WŁAŚCIWOŚCI

- nośnik substancji gipsowej wykonany z 100 % gazy bawełnianej
- min. 94% białego gipsu naturalnego, nośnik dwukrotnie natrykiwany masą gipsową – obustronne pokrycie nośnika
- nośnik nawinięty na plastikowy trzpień z wypustkami
- przed założeniem wymaga zamoczenia w naczyniu z wodą o zalecanej temperaturze 20°C przez około 5 sekund
- czas wiązania wstępnego: 5-6 minut
- całkowite usztywnienie opaski gipsowej zachodzi w ciągu 24h
- dostępna z brzegiem prostym (6 cm, 8 cm) lub ząbkowanym (10 cm, 12 cm, 14 cm, 15 cm, 20 cm)
- nie absorbuje promieniowania RTG
- kolor biały
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) TOREBKA FOLIOWA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
OB06300-N	6 cm x 3 m	1 szt.	48 x 1 szt.
OB08300-N	8 cm x 3 m	1 szt.	48 x 1 szt.
OB10300-N	10 cm x 3 m	1 szt.	48 x 1 szt.
OB12300-N	12 cm x 3 m	1 szt.	48 x 1 szt.
OB14300-N	14 cm x 3 m	1 szt.	36 x 1 szt.
OB15300-N	15 cm x 3 m	1 szt.	36 x 1 szt.
OB20300-N	20 cm x 3 m	1 szt.	24 x 1 szt.



orthoSYNTHETIC

podkład podgipsowy syntetyczny, poliestrowy

TD-04-I.2.c-2.1

wydanie I

data 2021-04-22

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczony do wyściełania od wewnątrz opaski gipsowej minimalizując ryzyko powstawania otarć i podrażnień naskórka

WŁAŚCIWOŚCI

- miękki, przyjemny dla skóry
- wykonany z poliestru
- oddychający
- spoista struktura odporna na rozwarstwienia ułatwia założenie opatrunku unieruchamiającego
- dobrze przylega, dopasowują się do kształtów ciała
- nie absorbuje promieniowania RTG
- łatwo dzielony ręcznie lub przy użyciu nożyczek
- minimalizuje ryzyko wystąpienia otarć i podrażnień skóry pod opaską gipsową
- możliwość sterylizacji z użyciem tlenu etylenu, pary wodnej lub radiacyjnie
- pojedyncza sztuka zabezpieczona papierową osłonką z nadrukiem
- kolor biały
- hipoalergiczny
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE OSŁONKA PAPIEROWA	OPAKOWANIE HANDLOWE WOREK FOLIOWY	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
OS-63	6 cm x 3 m	1 szt.	12 x 1 szt.	40 x 12 szt.
OS-83	8 cm x 3 m	1 szt.	12 x 1 szt.	40 x 12 szt.
OS-103	10 cm x 3 m	1 szt.	12 x 1 szt.	20 x 12 szt.
OS-123	12 cm x 3 m	1 szt.	6 x 1 szt.	40 x 6 szt.
OS-153	15 cm x 3 m	1 szt.	6 x 1 szt.	30 x 6 szt.
OS-203	20 cm x 3 m	1 szt.	6 x 1 szt.	20 x 6 szt.
OS-253	25 cm x 3 m	1 szt.	6 x 1 szt.	10 x 6 szt.

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

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

strona 1 / 1

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

rev.2021.01



Elastyczna siatka opatrunkowa, niejałowa elastoNET

TD-45-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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczony do mocowania i podtrzymywania wszelkich opatrunków nieprzylepnych na ciele pacjenta zastępując tradycyjny bandaż, szczególnie w miejscach trudno dostępnych

WŁAŚCIWOŚCI

- elastyczna siatka opatrunkowa w formie rękawa
- zawiera poliamid i elastomer
- duża rozciągliwość i siła powracania do stanu spoczynku
- elastyczna i bardzo miękka
- dostępna w wersji: 1 m oraz 10 m
- długość w stanie rozciągniętym 1 m: 2,5 m
- długość w stanie rozciągniętym 10 m: 25 m
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	DŁUGOŚĆ W STANIE SWOBODNYM	DŁUGOŚĆ W STANIE ROZCIĄGNIĘTYM	SZEROKOŚĆ W STANIE RELAKSACJI	PRZEZNACZENIE	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE)
SO-0101	1 m	2,5 m	max 1,5 cm	palec	kartonik
SO-0201	1 m	2,5 m	1 cm – 2,5 cm	dłoń, palec	kartonik
SO-0301	1 m	2,5 m	1,5 cm – 3,5 cm	dłoń, stopa	kartonik
SO-0401	1 m	2,5 m	2,5 cm – 4,5 cm	podudzie, kolano, ramię, stopa, łokieć	kartonik
SO-0601	1 m	2,5 m	4 cm – 6,5 cm	głowa, ramię, podudzie, kolano	kartonik
SO-0801	1 m	2,5 m	5 cm - 9,5 cm	udo, głowa, biodro	kartonik
SO-1001	1 m	2,5 m	6,5 cm – 13,5 cm	biodra, brzuch	kartonik
SO-1401	1 m	2,5 m	8 cm – 14 cm	klatka piersiowa, brzuch	kartonik
SO-0110	10 m	25 m	max 1,5 cm	palec	kartonik
SO-0210	10 m	25 m	1 cm – 2,5 cm	dłoń, palec	kartonik
SO-0310	10 m	25 m	1,5 cm – 3,5 cm	dłoń, stopa	kartonik
SO-0410	10 m	25 m	2,5 cm – 4,5 cm	podudzie, kolano, ramię, stopa, łokieć	kartonik
SO-0610	10 m	25 m	4 cm – 6,5 cm	głowa, ramię, podudzie, kolano	kartonik
SO-0810	10 m	25 m	5 cm - 9,5 cm	udo, głowa, biodro	kartonik
SO-1010	10 m	25 m	6,5 cm – 13,5 cm	biodra, brzuch	kartonik
SO-1410	10 m	25 m	8 cm – 14 cm	klatka piersiowa, brzuch	kartonik



Głuchołaskie Zakłady Papiernicze

Wata celulozowa

- Wymiary 60 cm x 40 cm
- Gramatura 1 warstwy 25 g/m²
- Bielona
- Pakowana w paczki 5kg
- Pakowana w papier lub w folię
- Wysoka chłonność
- Miękka

Nr kat. nie jest stosowany



UDOSTĘPNIONO NA POTRZEBY
POSTĘPOWANIA Te 2300-22/2022
Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o.o.

	GAZA lux gaza opatrunkowa, niejałowa	zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3	
		wydanie II	
	TD-12		data: 2017-01-31
			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:

- Po dostosowaniu kształtu, rozmiaru i wyjąłowieniu ogólne opatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z hydrofilowej 100% gazy bawełnianej, bielonej metodą bezchlorową z użyciem wody utlenionej
- Posiada jednorodną strukturę, na powierzchni gazy nie występują luźne włókna
- Miękka i bardzo chłonna
- Może być docinana i formowana w celu uzyskania pożądanego rozmiaru i kształtu
- Może być sterylizowana z zastosowaniem pary wodnej, tlenku etylenu lub radiacyjnie
- Dostępna nitkowość: 13, 17
- Liczba sztuk w opakowaniu: 1



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	LICZBA NITEK	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE WOREK FOLIOWY	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
GR1309100	0,9 m x 100 m	13	1 szt.	5 x 1 szt.
GR1709100	0,9 m x 100 m	17	1 szt.	5 x 1 szt.



Przylepiec mocujący z tkaniny SENSIplast

TD-06-I.2.c-5.5b

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- Przylepiec tkaninowy przeznaczony do stabilizacji, zabezpieczania i mocowania drenów, cewników, rurek medycznych niewymagających specjalistycznego umocowania w miejscu ich założenia oraz opatrunków pierwotnych (kontaktowych), nieprzylepnych, nałożonych bezpośrednio na rany i uszkodzenia skóry

WŁAŚCIWOŚCI

- przylepiec na tkaninowym podłożu bawełnianym
- biały
- nawinięty na szpulę
- pokryty klejem akrylowym naniesionym metodą ciągłą
- możliwość dzielenia wzdłuż i w poprzek także bez użycia nożyczek
- ząbkowane wykończenie brzegu przylepca
- dobra przepuszczalność powietrza i pary wodnej
- dobra przylepność
- cieńki, elastyczny, dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- hipoalergiczny
- jednorazowego użytku
- niejałowy
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
STA12505W	1,25 cm x 5 m	24 x 1 szt.	30 x 24 szt.
STA12509W	1,25 cm x 9,14 m	24 x 1 szt.	30 x 24 szt.
STA25005W	2,5 cm x 5 m	12 x 1 szt.	30 x 12 szt.
STA25009W	2,5 cm x 9,14 m	12 x 1 szt.	30 x 12 szt.
STA50005W	5 cm x 5 m	6 x 1 szt.	30 x 6 szt.
STA50009W	5 cm x 9,14 m	6 x 1 szt.	30 x 6 szt.



Plaster tkaninowy z opatrunkiem FABRIplast

TD-06-I.2.c-6.1b

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- Plaster tkaninowy do cięcia przeznaczony do zabezpieczania przed zanieczyszczeniami drobnych ran, urazów skóry, skaleczeń, rozcięć, zranień z małą i średnią ilością wysięku

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z tkaniny bawełnianej z wkładem chłonnym
- kolor cielisty
- posiada centralnie umieszczony wkład chłonny absorbujący niewielką i średnią ilość wysięku oraz chroniący przed wpływem czynników zewnętrznych
- wkład chłonny powleczony siateczką z polietylenu zapobiegający przywieraniu do rany
- elastyczny, dopasowujący się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- pokryty klejem akrylowym
- dobra przepuszczalność powietrza i pary wodnej
- jednorazowego użytku
- niejałowy
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
FP6100	6 cm x 1 m	1 szt.	200 x 1 szt.
FP6500	6 cm x 5 m	1 szt.	100 x 1 szt.
FP8100	8 cm x 1 m	1 szt.	200 x 1 szt.
FP8500	8 cm x 5 m	1 szt.	100 x 1 szt.



Przylepiec mocujący z włókniny SOFTplast

TD-06-I.2.c-5.6b

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- Przylepiec włókninowy przeznaczony do stabilizacji, zabezpieczania i mocowania drenów, cewników, rurek medycznych niewymagających specjalistycznego umocowania w miejscu ich założenia oraz opatrunków pierwotnych (kontaktowych), nieprzylepnych, nałożonych bezpośrednio na rany i uszkodzenia skóry

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z włókniny
- biały
- nawinięty na rolkę
- pokryty hipoalergicznym klejem akrylowym naniesionym metodą ciągłą
- możliwość dzielenia wzdłuż i w poprzek także bez użycia nożyczek
- proste wykończenie brzegu przylepca
- dobra przepuszczalność powietrza i pary wodnej
- dobra przylepność
- cienki, elastyczny, dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- hipoalergiczny
- jednorazowego użytku
- niejałowy
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
SNW12505W	1,25 cm x 5 m	24 x 1 szt.	30 x 24 szt.
SNW12509W	1,25 cm x 9,14 m	24 x 1 szt.	30 x 24 szt.
SNW25005W	2,5 cm x 5 m	12 x 1 szt.	30 x 12 szt.
SNW25009W	2,5 cm x 9,14 m	12 x 1 szt.	30 x 12 szt.
SNW50005W	5 cm x 5 m	6 x 1 szt.	30 x 6 szt.
SNW50009W	5 cm x 9,14 m	6 x 1 szt.	30 x 6 szt.



Taśma opatrunkowa, włókninowa, samoprzylepna, niejałowa elastopor E

TD-06-I.2.c-1.2

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczony do stabilizacji, zabezpieczania i mocowania drenów, cewników, rurek medycznych oraz opatrunków pierwotnych (kontaktowych), nieprzylepnych, nałożonych bezpośrednio na rany i uszkodzenia skóry

WŁAŚCIWOŚCI

- miękka, przyjemna dla skóry
- mikropory w strukturze włókniny - zapewniają odpowiedni współczynnik paroprzepuszczalności, dzięki czemu zachodzi prawidłowa wymiana gazowa między opatrunkiem, a skórą
- elastyczna - dobrze przylega, dopasowuje się do kształtów ciała
- nie absorbuje promieniowania RTG
- łatwo dzielona przy użyciu nożyczek
- klej akrylowy naniesiony metodą ciągłą na całej powierzchni taśmy
- posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego z przecięciem falistym oraz oznaczeniem graficznym - tj.: podziałką metryczną, ułatwiającą dzielenie taśmy oraz precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- jedna sztuka o długości 10 m pakowana w kartonik – dyspenser umożliwiający wykorzystanie taśmy bez wyjmowania z kartonika
- hipoalergiczna
- jednorazowego użytku
- niejałowa
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK - DYSPENSER	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
806009E	2,5 cm x 10 m	1 szt.	200 x 1 szt.
806010E	5 cm x 10 m	1 szt.	100 x 1 szt.
806011E	10 cm x 10 m	1 szt.	50 x 1 szt.
806012E	15 cm x 10 m	1 szt.	50 x 1 szt.
806013E	20 cm x 10 m	1 szt.	25 x 1 szt.
806014E	25 cm x 10 m	1 szt.	25 x 1 szt.
806015E	30 cm x 10 m	1 szt.	25 x 1 szt.



elastopor STERIL
opatrunek z wkładem chłonnym
włókninowy, samoprzylepny, jałowy

TD-09

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data 2020-10-29

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:

- Opatrywanie ran z małą i średnią ilością wysięku
- Zalecany szczególnie do pokrywania ran pooperacyjnych charakteryzujących się prostym cięciem i nałożeniem mniejszej lub większej liczby szwów skórnych w linii prostej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Samoprzylepny opatrunek z wkładem chłonnym
- Część samoprzylepna wykonana z hydrofobowej włókniny
- Mikropory w strukturze włókniny - zapewniają odpowiedni współczynnik paroprzepuszczalności, dzięki czemu zachodzi prawidłowa wymiana gazowa między opatrunkiem, a skórą
- Centralnie umieszczony wkład chłonny - chłonie umiarkowany wysięk z rany
- Wkład chłonny powleczony siateczką z polietylenu - zapobiega przywieraniu wkładu do rany i ułatwia usunięcie opatrunku
- Hypoalergiczny
- Elastyczny - opatrunek jest wygodny dla pacjenta, dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- Łatwy do zamocowania na skórze
- Zaokrąglone brzegi - zapobiegają przypadkowemu odklejeniu opatrunku
- Pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym bez zawartości tlenku cynku, kauczuku, lateksu, naniesionym równomiernie na całej powierzchni, o bardzo dobrej odporności na wilgoć zapewniający dobrą stabilizację opatrunku w miejscu aplikacji
- Posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- Jałowy - sterylizowany tlenkiem etylenu

**ROZMIAR I KOD**

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER- PAPIER	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
801001E	5 cm x 7,5 cm	1 szt.	100 szt.	24 x 100 szt.
801012E	6 cm x 10 cm	1 szt.	50 szt.	45 x 50 szt.
801002E	8 cm x 10 cm	1 szt.	30 szt.	36 x 30 szt.
801013E	10 cm x 10 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801021E	10 cm x 12 cm	1 szt.	30 szt.	30 x 30 szt.
801014E	10 cm x 15 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801003E	6 cm x 15 cm	1 szt.	50 szt.	24 x 50 szt.
801004E	8 cm x 15 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801005E	8 cm x 20 cm	1 szt.	30 szt.	18 x 30 szt.
801015E	10 cm x 20 cm	1 szt.	25 szt.	18 x 25 szt.
801016E	10 cm x 25 cm	1 szt.	25 szt.	18 x 25 szt.
801017E	10 cm x 30 cm	1 szt.	25 szt.	12 x 25 szt.
801018E	10 cm x 35 cm	1 szt.	25 szt.	12 x 25 szt.



elastopor STERIL
opatrunek z wkładem chłonnym
włókninowy, samoprzylepny, jałowy

TD-09

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data 2020-01-10

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:

- Opatrywanie ran z małą i średnią ilością wysięku
- Zalecany szczególnie do pokrywania ran pooperacyjnych charakteryzujących się prostym cięciem i nałożeniem mniejszej lub większej liczby szwów skórnych w linii prostej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Samoprzylepny opatrunek z wkładem chłonnym
- Część samoprzylepna wykonana z hydrofobowej włókniny
- Mikropory w strukturze włókniny - zapewniają odpowiedni współczynnik paroprzepuszczalności, dzięki czemu zachodzi prawidłowa wymiana gazowa między opatrunkiem, a skórą
- Centralnie umieszczony wkład chłonny - chłonie umiarkowany wysięk z rany
- Wkład chłonny powleczony siateczką z polietylenu - zapobiega przywieraniu wkładu do rany i ułatwia usunięcie opatrunku
- Hypoalergiczny
- Elastyczny - opatrunek jest wygodny dla pacjenta, dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- Łatwy do zamocowania na skórze
- Zaokrąglone brzegi - zapobiegają przypadkowemu odklejeniu opatrunku
- Pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym bez zawartości tlenku cynku, kauczuku, lateksu, naniesionym równomiernie na całej powierzchni, o bardzo dobrej odporności na wilgoć zapewniający dobrą stabilizację opatrunku w miejscu aplikacji
- Posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- Jałowy - sterylizowany tlenkiem etylenu



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAK. JEDNOSTKOWE PAPIER-PAPIER	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
801001	5 cm x 7 cm	1 szt.	100 szt.	24 x 100 szt.
801012	6 cm x 10 cm	1 szt.	50 szt.	45 x 50 szt.
801002	8 cm x 10 cm	1 szt.	30 szt.	36 x 30 szt.
801013	10 cm x 10 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801021	10 cm x 12 cm	1 szt.	30 szt.	30 x 30 szt.
801014	10 cm x 15 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801003	6 cm x 15 cm	1 szt.	50 szt.	24 x 50 szt.
801004	8 cm x 15 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801005	8 cm x 20 cm	1 szt.	30 szt.	18 x 30 szt.
801015	10 cm x 20 cm	1 szt.	25 szt.	18 x 25 szt.
801016	10 cm x 25 cm	1 szt.	25 szt.	18 x 25 szt.
801017	10 cm x 30 cm	1 szt.	25 szt.	12 x 25 szt.
801018	10 cm x 35 cm	1 szt.	25 szt.	12 x 25 szt.

Rudastrip®

paski do bezurazowego zamykania ran

WYTWÓRCA:	NOBAMED Paul Danz AG			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • mogą być stosowane samodzielnie jako pierwotne zamknięcie rany i zastąpić w części przypadków, konieczność założenia tradycyjnego szwu skórniego • mogą być stosowane w połączeniu ze szwami chirurgicznymi lub staplerami • do zamykania brzegów ran świeżych, ciętych o niewielkich rozmiarach lub drobnych ran pooperacyjnych 			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • samoprzylepne paski tzw. „szwy zewnętrzne” przepuszczalne, wykonane z elastycznego poliamidu - wzmocnionej, nylonowej włókniny typu spunbond • pokryte klejem akrylowym • zapewniają bezbolesne zamknięcia rany • zastosowanie pasków bez użycia szwów tradycyjnych pozwala zmniejszyć ryzyko wystąpienia infekcji oraz obniżyć koszty leczenia • bardzo cienkie i elastyczne - dopasowują się do kształtu ciała, zapewniają swobodę ruchu • system aplikacji umożliwiający łatwą i szybką aplikację • hipoalergiczne • kolor biały • jałowe 		 	
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER - FOLIA	OPAKOWANIE ZBIORCZE KARTONIK
	065406	38 mm x 6 mm	6 szt.	50 x 6 szt.
	065803	75 mm x 3 mm	5 szt.	50 x 5 szt.
	065806	75 mm x 6 mm	3 szt.	50 x 3 szt.
	066006	100 mm x 6 mm	10 szt.	50 x 10 szt.
	066012	100 mm x 13 mm	6 szt.	50 x 6 szt.
	066225	100 mm x 25 mm	4 szt.	50 x 4 szt.
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: NOBAMED Paul Danz AG			



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)

PRZEWIDZIANE 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.



elastopor IV

opatrunek do mocowania kaniul włókninowy, samoprzylepny, jałowy

TD-09

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data 2022-01-05

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:

- stabilizacja, zabezpieczanie i mocowanie kaniul dożylnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Samoprzylepny opatrunek posiadający wycięcie/nacięcie na port pionowy dożylniej kaniuli obwodowej
- Wykonany z hydrofobowej włókniny
- Centralnie umieszczony mały wkład chłonny powleczony siateczką z polietylenu - zabezpiecza przed przywieraniem włókniny do miejsca wkłucia
- Podkładka włókninowa - dołączona do opatrunku, przeznaczona do umieszczenia pod skrzydełkami kaniuli. Zapobiega uszkodzeniu skóry przez tworzywo kaniuli
- Hypoalergiczny
- Zaokrąglone brzegi - zapobiegają przypadkowemu odklejeniu opatrunku
- Pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym bez zawartości tlenku cynku, naniesionym na włókninę metodą ciągłą
- Posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- Obrazkowa instrukcja użycia na opakowaniu jednostkowym i zbiorczym
- Jałowy - sterylizowany tlenkiem etylenu
- Czas życia wyrob. 3 lata



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-PAPIER	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
811013C	6 cm x 8 cm	1 szt.	100 szt.	20 x 100 szt.
811012C	5,1 cm x 7,6 cm	1 szt.	100 szt.	20 x 100 szt.

Comfeel Plus Transprent

Przeźroczysty opatrunek hydrokoloidowy

WYTWÓRCA:	Coloplast A/S		
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • stosowany jako pierwotny lub wtórny opatrunek • zaopatrywanie czystych ran powierzchniowych, częściowo zagojonych oparzeń, miejsc po pobraniu tkanki do przeszczepów, ran pooperacyjnych oraz otarć naskórka 		
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • półprzepuszczalny, przeźroczysty opatrunek hydrokoloidowy • zapewnia ochronę rany • umożliwia monitorowanie stanu rany 		
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE HANDLOWE
	335 300	5 cm x 7 cm	1 x 10 szt.
	335 330	10 cm x 10 cm	1 x 10 szt.
	335 360	9 cm x 14 cm	1 x 10 szt.
	335 390	15 cm x 15 cm	1 x 5 szt.
	335 470	5 cm x 15 cm	1 x 10 szt.
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	Materiałów marketingowych firmy: COLOPLAST A/S		
Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny			



UDOSTĘPNIONO NA POTRZEBY
 POSTĘPOWANIA TE 2300-22/2022
 Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o.o.

Comfeel Plus

Opatrunek hydrokoloidowy

WYTWÓRCA:	Coloplast A/S		
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • stosowany jako pierwotny lub wtórny opatrunek • zaopatrywanie czystych ran powierzchniowych, częściowo zagojonych oparzeń, miejsc po pobraniu tkanki do przeszczepów, ran pooperacyjnych oraz otarć naskórka 		
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • półprzepuszczalny opatrunek hydrokoloidowy z alginianem wapnia • zapewnia ochronę rany • umożliwia monitorowanie stanu rany 		
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE HANDLOWE
	331 100	10 cm x 10 cm	1 x 10 szt.
	331 150	15 cm x 15 cm	1 x 5 szt.
	331 200	20 cm x 20 cm	1 x 5 szt.
	331 460	4 cm x 6 cm	1 x 30 szt.
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	Materiałów marketingowych firmy: COLOPLAST A/S		
Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny			



UDOSTĘPNIONO NA POTRZEBY
POSTĘPOWANIA TE 2300-22/2022
Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o.o.



MULTIabsorb S

kompres wysokochłonny, włókninowo-celulozowy, jałowy

TD-21

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2020-09-13

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:

- Zewnętrzne opatrywanie ran – jako bariera mechaniczna, odprowadzenie wysięku z silnie sączących ran oraz jako opatrunek po interwencjach chirurgicznych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Nieprzylepny opatrunek chłonny wykonany z włókniny i celulozy
- Posiada budowę warstwową: włóknina – warstwa celulozy – pulpa celulozowa
- Zapewnia zwiększoną zdolność absorpcyjną dzięki wysokochłonnemu wkładowi z celulozy
- Struktura opatrunku pozwala na swobodne przedostanie się wysięku do znajdującego się wewnątrz wkładu chłonnego
- Zewnętrzna włóknina koloru niebieskiego stanowi nieprzemakalną dla płynów warstwę spodnią kompresu
- Może pełnić rolę opatrunku pierwotnego, jak i wtórnego
- Wymaga pokrycia materiałem opatrunkowym przylepnym lub mocującym
- Dostępne rozmiary: 10 cm x 10 cm, 10 cm x 20 cm, 20 cm x 25 cm, 20 cm x 40 cm
- Chłonność: 10 cm x 20 cm – min. 90g/szt.
- Jałowy



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
ABD1010-S	10 cm x 10 cm	1 szt.	25 szt.	24 x 25 szt.
ABD1020-S	10 cm x 20 cm	1 szt.	25 szt.	18 x 25 szt.
ABD2025-S	20 cm x 25 cm	1 szt.	15 szt.	18 x 15 szt.
ABD2040-S	20 cm x 40 cm	1 szt.	8 szt.	12 x 8 szt.

OŠETŘOVÁNÍ RAN OPATRYWANIE RAN

AB KOMPRESY ABSORBUJĄCE KOMPRESY WŁÓKNINOWE

Absorbční kompresy s vysokou savostí s jádrem z drcené celulózy a povrchem se zdvojenou vrstvou z netkaného textilu o rozměrech 10 x 10 cm až 20 x 40 cm. Modrý proužek indikuje vnější stranu krytí. Kompresy s vysokou savostí jsou určeny ke krytí silně secernujících ran k ošetření po lékařských výkonech.

Kompresy vysokochłonne są wykonane z 3 warstw włókniny oraz wkładu celulozowego wysokochłonnego. Rozmiar: od 10 x 10 cm do 20 x 40 cm. Opatrunki są przeznaczone do silnie sączących ran, mogą być stosowane jako opatrunek po interwencji chirurgicznej.



OBJEDNACÍ Č. NUMER REF	ROZMĚRY ROZMIARY	BALENÍ V KARTONU OPAK. W KARTONIE
NESTERILNÍ / NIEJAŁOWE		
1320100401	10 cm x 10 cm	20 bal. á 50 ks / 20 op a' 50 szt
1320100402	10 cm x 20 cm	12 bal. á 50 ks / 12 op a' 50 szt
1320100403	15 cm x 25 cm	6 bal. á 50 ks / 6 op a' 50 szt
1320100404	20 cm x 20 cm	6 bal. á 50 ks / 6 op a' 50 szt
1320100405	20 cm x 40 cm	4 bal. á 30 ks / 4 op a' 50 szt
STERILNÍ, á 1 ks / JAŁOWE, opakowania a' 1szt		
1230114011	10 cm x 10 cm	100 bal. á 1 ks / 100 op a' 1 szt
1230114021	10 cm x 20 cm	100 bal. á 1 ks / 100 op a' 1 szt
1230114031	15 cm x 25 cm	100 bal. á 1 ks / 100 op a' 1 szt
1230114041	20 cm x 20 cm	100 bal. á 1 ks / 100 op a' 1 szt
1230114051	20 cm x 40 cm	50 bal. á 1 ks / 50 op a' 1 szt



	elastoDERM F opatrunek foliowy, z ramką, samoprzylepny, jałowy	zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3
		wydanie II
	TD-18	data: 2021-04-21
		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:

- Mocowanie i zabezpieczanie kaniul dożylnych założonych do żył obwodowych i centralnych, obwodowych wejść do żył centralnych
- Mocowanie cewników zakładanych do tętnicy płucnej, cewników do hemodializy oraz cewników stosowanych w czasie procedur anestezyjologicznych i kardiologicznych
- Jako opatrunek wtórny, podtrzymujący nieprzylepne opatrunki pierwotne, zakładane bezpośrednio na ranę
- Ochrona skóry narażonej na otarcia, powstanie odleżyn jako tzw. „druga skóra”
- Zabezpieczenie niewielkich: otarć naskórka, zranień, odleżyn w fazie zaczerwienienia, powierzchownych uszkodzeń skóry



WŁAŚCIWOŚCI:

- wykonany z folii poliuretanowej
- pokryty hipoalergicznym klejem akrylowym
- przezroczysty - umożliwia obserwację miejsca aplikacji bez konieczności zdejmowania opatrunku
- paroprzepuszczalny, zapewniający prawidłową wymianę gazową między opatrunkiem a skórą, która zostaje zabezpieczona przed nadmiernym gromadzeniem się wilgoci i maceracją
- stanowi barierę dla drobnoustrojów i bakterii minimalizując ryzyko infekcji
- bardzo cienki i elastyczny - dopasowuje się do kształtu ciała, zapewnia swobodę ruchu
- posiada system aplikacji typu „ramka” ułatwiający precyzyjne i skuteczne założenie opatrunku
- możliwość pozostawienia na skórze do 7 dni
- wodoodporny
- pokryty klejem akrylowym
- nieprzepuszczający wody
- samoprzylepny
- hipoalergiczny
- czas życia wyrobu: 3 lata

ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-PAPIER	OPAKOWANIE ZBIORCZE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
812003	4,4 cm x 4,4 cm	1 szt.	100 szt.	36 x 100 szt.
812005	6 cm x 7 cm	1 szt.	100 szt.	30 x 100 szt.
812008	10 cm x 12 cm	1 szt.	100 szt.	20 x 100 szt.
812011	10 cm x 15 cm	1 szt.	100 szt.	20 x 100 szt.



paraffiNET
opatrunek gazowy nasączony parafiną,
jałowy
TD-14

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2016-06-03

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:


- Utrzymanie prawidłowej wilgotności w ranie
- Zapobieganie wysuszeniu i maceracji skóry na obrzeżach rany
- Zalecany do stosowania na rany niezainfekowane
- Opatrywanie ran przewlekłych: owrzodzeń różnego typu, odleżyn
- Leczenie ran chirurgicznych, oparzeniowych, miejsc pobrania i nałożenia przeszczepów skórnych, uszkodzeń naskórka, skaleczeń
- Zabezpieczanie przed popromiennym uszkodzeniem skóry

WŁAŚCIWOŚCI:

- Opatrunek siatkowy wykonany z gazy bawełnianej o dużych oczkach pokryty parafiną
- Struktura materiału nośnego pozwala na swobodne przedostawanie się wysięku do pokrywającego go opatrunku wtórnego
- Pokrycie warstwą parafiny sprawia, że nie przywiera do rany, co umożliwia bezbolesną zmianę opatrunku
- Neutralne właściwości parafiny pozwalają na stosowanie opatrunku w połączeniu z innymi preparatami zawierającymi substancje lecznicze lub środki antyseptyczne
- Może być dowolnie kształtowany oraz przycinany w aseptyczny sposób
- Wymaga pokrycia opatrunkiem o właściwościach chłonnych np. kompresem, opatrunkiem wysokochłonnym, pianką poliuretanową
- Nieprzylepny, konieczne umocowanie za pomocą przylepca, bandaża lub siatki opatrunkowej
- Hipoalergiczny
- Jałowy

**ROZMIAR I KOD**

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE	OPAKOWANIE	OPAKOWANIE
		JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA ALUMINIOWA	ZBIORCZE KARTONIK	TRANSPORTOWE
PAR-01	5 cm x 5 cm	1 szt.	10 szt.	50 x 10 szt.
PAR-02	10 cm x 10 cm	1 szt.	10 szt.	50 x 10 szt.
PAR-06	10 cm x 40 cm	1 szt.	10 szt.	50 x 10 szt.
PAR-07	15 cm x 20 cm	1 szt.	10 szt.	50 x 10 szt.

	elastopor STERIL D opatrunek z wkładem chłonnym z przecięciem i otworem O włókninowy, samoprzylepny, jałowy	zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3
		wydanie I
	TD-09	data 2016-06-03
		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:

- Zabezpieczanie miejsc ujścia drenów, cewników założonych do ciała pacjenta
- Opatrywanie ran z małą i średnią ilością wysięku

WŁAŚCIWOŚCI:

- Samoprzylepny opatrunek z wkładem chłonnym
- Opatrunek z przecięciem i centralnym otworem O
- Przecięcie i otwór O umożliwiają aplikacje opatrunku wokół założonego drenu
- Część samoprzylepna wykonana z hydrofobowej włókniny
- Mikropory w strukturze włókniny - zapewniają odpowiedni współczynnik paroprzepuszczalności, dzięki czemu zachodzi prawidłowa wymiana gazowa między opatrunkiem, a skórą
- Centralnie umieszczony wkład chłonny - chłonie umiarkowany wysięk z rany
- Wkład chłonny powleczony siateczką z poletylenu - zapobiega przywieraniu wkładu do rany i ułatwia usunięcie opatrunku
- Hypoalergiczny
- Elastyczny - opatrunek jest wygodny dla pacjenta, dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- Łatwy do zamocowania na skórze
- Zaokrąglone brzegi - zapobiegają przypadkowemu odklejeniu opatrunku
- Pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym naniesionym na włókninę metodą ciągłą
- Posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- Jałowy - sterylizowany tlenkiem etylenu



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-PAPIER	OPAKOWANIE ZBIORCZE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
801031	9 cm x 10 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801030	12 cm x 14 cm	1 szt.	25 szt.	16 x 25 szt.

RUDADERM[®]-universal opatrunek poiniekcyjny

WYTWÓRCA:	NOBAMED Paul Danz AG			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> zabezpieczanie okolic ciała gdzie doszło do drobnych urazów skóry np.: skaleczeń, otarć zabezpieczanie miejsc po wykonaniu iniekcji 	 		
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> samoprzylepny plaster z wkładem chłonnym wykonany z folii pokryty klejem hipoalergicznym posiada centralnie umieszczony wkład chłonny absorbuje niewielki wysięk z miejsc uszkodzenia skóry, chroni przed wpływem czynników zewnętrznych cieńki i elastyczny, dopasowujący się do kształtu ciała, zapewnia swobodę ruchu kolor brązowy wodoodporny jałowy 			
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE ZBIORCZE
	090094	0,9 cm x 3,8 cm	1 szt. papier - papier	500 x 1 szt.
	090105	1,6 cm x 5,7 cm		
	090206	1,9 cm x 7,6 cm		
090307	2,5 cm x 7,6 cm			
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: NOBAMED Paul Danz AG			

Rurka tracheostomijna KAN z odsysaniem znad mankietu

Skład zestawu:

- Rurka tracheostomijna KAN z odsysaniem znad mankietu (1)
- prowadnica (2)
- 2 kaniule wewnętrzne z łącznikiem 15 mm (3)
- 1 kaniula wewnętrzna z kołnierzem (4)
- miękka opaska mocująca (5)
- łącznik 15 mm (6)
- nasadka łącząca (7)
- korek dekaniulacyjny (8)
- nasadka kosmetyczna (9)

rozmiar I.D. [mm]	kolor	Ø zewn. rurki O.D. [mm]	Ø wewn. kaniuli I.D. [mm]	długość L [mm]	Ø wewn. rurki I.D. [mm]	kąt zagięcia θ [°]	nr kat.
7,0	niebieski	12,8	7,0	72	8,5	105	49-7010
8,0	biały	13,8	8,0	80	9,5	100	49-8010
9,0	niebieski	14,8	9,0	82	10,5	95	49-9010

- rurka KAN wykonana z termoplastycznego PVC
- kaniule wewnętrzne idealnie dopasowane do rurki
- mankiety niskociśnieniowe w kształcie walca o cienkościennych ściankach
- dren odsysający w ściance rurki
- miękki sztyl z zaczepem przegubowym
- bagnetowe złącza
- barwny kod rozmiarów
- możliwość mycia i dezynfekcji kaniuli
- prowadnica z oliwką z otworem na prowadnik Seldingera
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowa

Opaska do rurek tracheostomijnych, niebieska



- laminowane rzepy VELCRO® zapewniają pewność mocowania
- miękka i delikatna
- wykonana z materiału nie powodującego podrażnień
- możliwość regulacji długości
- jałowa, jednorazowego użytku

nr kat.	rozmiar
45-0001	dla dorosłych
45-0005	dla dzieci

Opaska do rurek tracheostomijnych, biała



- dwuczściowa budowa pozwala na idealne dopasowanie długości
- elastyczna część zwiększająca komfort użytkowania
- wykonana z miękkiego, delikatnego materiału

nr kat.	rozmiar
45-0002	dla dorosłych
45-0003	dla dzieci

Podkładka do rurek tracheostomijnych



- miękka i delikatna
- posiada właściwości przeciwdrożdżynowe
- zapobiega podrażnieniom skóry
- bardzo chłonna poprzez dwuwarstwową budowę
- jałowa, jednorazowego użytku

nr kat.	rozmiar
45-0093	dla dorosłych
45-0094	dla dzieci



KOMPRI lux S

kompres gazowy bez nitki RTG, jałowy

TD-12

Załącznik nr 3 do punktu 2 pp. 2.3

Wydanie III
z dnia 2021.07.29

Strona 1/2

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:

- Ogólne opatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych
- Jako materiał inwazyjny stosowany śródoperacyjnie do absorpcji krwi i płynów ustrojowych z ran operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z hydrofilowej gazy bawełnianej bielonej metodą bezchlorową z użyciem wody utlenionej
- Posiada podwójnie podwijane brzegi tzw. składanie typu „ES” zapobiegające wysuwaniu się luźnych nitek

**ROZMIAR I KOD**

NUMER KATALOGOWY sterylizacja tlenkiem etylenu	NUMER KATALOGOWY sterylizacja parą wodną w nadciśnieniu w procesie w pełni walidowanym	ROZMIAR	LICZBA NITEK	LICZBA WARSTW	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA	OPAKOWANIE ZBIORCZE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
GS1705081-S	-	5 cm x 5 cm	17	8	1 szt.	50 x 1 szt.	30 x 50 opak.
GS1705082-S	GS1705082-SS	5 cm x 5 cm	17	8	2 szt.	25 x 2 szt.	16 x 25 opak.
GS1705083-S	GS1705083-SS	5 cm x 5 cm	17	8	3 szt.	50 x 3 szt.	16 x 50 opak.
GS1705085-S	GS1705085-SS	5 cm x 5 cm	17	8	5 szt.	20 x 5 szt.	16 x 20 opak.
GS17050810-S	GS17050810-SS	5 cm x 5 cm	17	8	10 szt.	40 x 10 szt.	10 x 40 opak.
GS17050820-S	GS17050820-SS	5 cm x 5 cm	17	8	20 szt.	20 x 20 szt.	10 x 20 opak.
GS1775081-S	-	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	1 szt.	50 x 1 szt.	30 x 50 opak.
GS1775082-S	GS1775082-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	2 szt.	25 x 2 szt.	12 x 25 opak.
GS1775083-S	GS1775083-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	3 szt.	50 x 3 szt.	12 x 50 opak.
GS1775085-S	GS1775085-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	5 szt.	20 x 5 szt.	12 x 20 opak.
GS17750810-S	GS17750810-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	10 szt.	40 x 10 szt.	10 x 40 opak.
GS17750820-S	GS17750820-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	20 szt.	20 x 20 szt.	10 x 20 opak.
GS1710081-S	-	10 cm x 10 cm	17	8	1 szt.	50 x 1 szt.	30 x 50 opak.
GS1710082-S	GS1710082-SS	10 cm x 10 cm	17	8	2 szt.	50 x 2 szt.	8 x 50 opak.



KOMPRI lux S

kompres gazowy bez nitki RTG, jałowy

TD-12

Załącznik nr 3 do
punktu 2 pp. 2.3

Wydanie III
z dnia 2021.07.29

Strona 2/2

GS1710083-S	GS1710083-SS	10 cm x 10 cm	17	8	3 szt.	50 x 3 szt.	8 x 50 opak.
GS1710085-S	GS1710085-SS	10 cm x 10 cm	17	8	5 szt.	50 x 5 szt.	8 x 50 opak.
GS17100810-S	GS17100810-SS	10 cm x 10 cm	17	8	10 szt.	40 x 10 szt.	10 x 40 opak.
GS17100820-S	GS17100820-SS	10 cm x 10 cm	17	8	20 szt.	20 x 20 szt.	6 x 20 opak.
GS1705122-S	GS1705122-SS	5 cm x 5 cm	17	12	2 szt.	50 x 2 szt.	16 x 50 opak.
GS1705123-S	GS1705123-SS	5 cm x 5 cm	17	12	3 szt.	50 x 3 szt.	16 x 50 opak.
GS1705125-S	GS1705125-SS	5 cm x 5 cm	17	12	5 szt.	20 x 5 szt.	16 x 20 opak.
GS17051210-S	GS17051210-SS	5 cm x 5 cm	17	12	10 szt.	20 x 10 szt.	12 x 20 opak.
GS17051220-S	GS17051220-SS	5 cm x 5 cm	17	12	20 szt.	20 x 20 szt.	10 x 20 opak.
GS1775122-S	GS1775122-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	2 szt.	50 x 2 szt.	18 x 50 opak.
GS1775123-S	GS1775123-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	3 szt.	50 x 3 szt.	12 x 50 opak.
GS1775125-S	GS1775125-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	5 szt.	20 x 5 szt.	12 x 20 opak.
GS17751210-S	GS17751210-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	10 szt.	40 x 10 szt.	10 x 40 opak.
GS17751220-S	GS17751220-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	20 szt.	20 x 20 szt.	10 x 20 opak.
GS1710123-S	GS1710123-SS	10 cm x 10 cm	17	12	3 szt.	50 x 3 szt.	8 x 50 opak.
GS1710125-S	GS1710125-SS	10 cm x 10 cm	17	12	5 szt.	20 x 5 szt.	8 x 20 opak.
GS17101210-S	GS17101210-SS	10 cm x 10 cm	17	12	10 szt.	20 x 10 szt.	6 x 20 opak.
GS17101220-S	GS17101220-SS	10 cm x 10 cm	17	12	20 szt.	20 x 20 szt.	4 x 20 opak.
GS171020123-S	GS171020123-SS	10 cm x 20 cm	17	12	3 szt.	50 x 3 szt.	8 x 50 opak.
GS171020125-S	GS171020125-SS	10 cm x 20 cm	17	12	5 szt.	20 x 5 szt.	8 x 20 opak.
GS1710201210-S	GS1710201210-SS	10 cm x 20 cm	17	12	10 szt.	10 x 10 szt.	8 x 10 opak.
GS1705163-S	GS1705163-SS	5 cm x 5 cm	17	16	3 szt.	50 x 3 szt.	16 x 50 opak.
GS1705165-S	GS1705165-SS	5 cm x 5 cm	17	16	5 szt.	30 x 5 szt.	12 x 30 opak.
GS1775163-S	GS1775163-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	3 szt.	50 x 3 szt.	12 x 50 opak.
GS1775165-S	GS1775165-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	5 szt.	20 x 5 szt.	12 x 20 opak.
GS17751610-S	GS17751610-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	10 szt.	16 x 10 szt.	12 x 16 opak.
GS1710163-S	GS1710163-SS	10 cm x 10 cm	17	16	3 szt.	50 x 3 szt.	8 x 50 opak.
GS1710165-S	GS1710165-SS	10 cm x 10 cm	17	16	5 szt.	30 x 5 szt.	6 x 30 opak.
GS17101610-S	GS17101610-SS	10 cm x 10 cm	17	16	10 szt.	20 x 10 szt.	8 x 20 opak.
GS171020163-S	GS171020163-SS	10 cm x 20 cm	17	16	3 szt.	50 x 3 szt.	4 x 50 opak.
GS1710201610-S	GS1710201610-SS	10 cm x 20 cm	17	16	10 szt.	10 x 10 szt.	8 x 10 opak.
GS179020062-S	GS179020062-SS	90 cm x 20 cm	17	6	2 szt.	40 x 2 szt.	4 x 40 opak.
GS179020065-S	GS179020065-SS	90 cm x 20 cm	17	6	5 szt.	16 x 5 szt.	4 x 16 opak.
GS179040062-S	GS179040062-SS	90 cm x 40 cm	17	6	2 szt.	20 x 2 szt.	4 x 20 opak.



KOMPRI lux S

kompres gazowy z nitką RTG, jałowy

TD-12

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2020-12-30

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

- Ogólne opatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych
- Jako materiał inwazyjny stosowany śródoperacyjnie do absorpcji krwi i płynów ustrojowych z ran operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z hydrofilowej gazy bawełnianej białej metodą bezchlorową z użyciem wody utlenionej
- Posiada podwójnie podwijane brzegi tzw. składanie typu „ES” zapobiegające wysnuwaniu się luźnych nitek
- Posiada nitkę kontrastującą w promieniach RTG pozwalającą na szybką i nieinwazyjną identyfikację kompresu pozostawionego w polu operacyjnym
- obecność podwójnej etykiety przeznaczonej do wklejenia do dokumentacji medycznej zawierającej cztery podstawowe informacje: numer referencyjny (REF) wyrobu, data ważności, data produkcji (LOT) oraz identyfikacja producenta w postaci strony internetowej - (dotyczy: GS17100810-SSXR, GS17751610-SSXR, GS17101210-SSXR, GS17101220-SSXR, GS1775125-SSXR, GS17751210-SSXR, , GS17101220-SSXR)



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY sterylizacja parą wodną w nadciśnieniu w procesie w pełni walidowanym	ROZMIAR	LICZBA NITEK	LICZBA WARSTW	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA	OPAKOWANIE ZBIORCZE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
GS17750810-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	10 szt.	40 x 10 szt.	10 x 40 opak.
GS17750820-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	20 szt.	20 x 20 szt.	10 x 20 opak.
GS17100810-SSXR	10 cm x 10 cm	17	8	10 szt.	40 x 10 szt.	10 x 40 opak.
GS1705125-SSXR	5 cm x 5 cm	17	12	5 szt.	20 x 5 szt.	16 x 20 opak.
GS17051210-SSXR	5 cm x 5 cm	17	12	10 szt.	40 x 10 szt.	10 x 40 opak.
GS1775125-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	5 szt.	20 x 5 szt.	12 x 20 opak.
GS17751210-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	10 szt.	10 x 10 szt.	12 x 10 opak.
GS17101210-SSXR	10 cm x 10 cm	17	12	10 szt.	20 x 10 szt.	8 x 20 opak.
GS17101220-SSXR	10 cm x 10 cm	17	12	20 szt.	20 x 20 szt.	4 x 20 opak.
GS17101240-SSXR	10 cm x 10 cm	17	12	40 szt.	10 x 40 szt.	4 x 10 opak.
GS1710201210-SSXR	10 cm x 20 cm	17	12	10 szt.	10 x 10 szt.	8 x 10 opak.
GS1710201220-SSXR	10 cm x 20 cm	17	12	20 szt.	6 x 20 szt.	8 x 6 opak.
GS17051610-SSXR	5 cm x 5 cm	17	16	10 szt.	30 x 10 szt.	10 x 30 opak
GS1775165-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	5 szt.	20 x 5 szt.	12 x 20 opak.
GS17751610-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	10 szt.	16 x 10 szt.	12 x 16 opak.
GS1710165-SSXR	10 cm x 10 cm	17	16	5 szt.	20 x 5 szt.	8 x 20 opak.
GS17101610-SSXR	10 cm x 10 cm	17	16	10 szt.	20 x 10 szt.	8 x 20 opak.



NONVI lux

kompres włókninowy, niejałowy

TD-13

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data: 2017-01-31

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:

- Po wyjąłowaniu ogólne zaopatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, w blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych
- Po wyjąłowaniu – jako materiał inwazyjny stosowany śródoperacyjnie do absorpcji krwi i płynów ustrojowych z ran operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z hydrofilowej włókniny medycznej o gramaturze 30 lub 40 g/m²
- 4 lub 6-warstwowy
- Miękki, niestrzępiący się i wytrzymały
- Może być sterylizowany z zastosowaniem pary wodnej, tlenu etylenu lub radiacyjnie



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	GRAMATURA	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE TOREBKA PAPIEROWA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
NL50-100	5 cm x 5 cm	30 g/m ²	100 szt.	50 x 100 szt.
NL50-100-40	5 cm x 5 cm	40 g/m ²	100 szt.	50 x 100 szt.
NL75-100	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m ²	100 szt.	40 x 100 szt.
NL75-100-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m ²	100 szt.	40 x 100 szt.
NL100-100	10 cm x 10 cm	30 g/m ²	100 szt.	40 x 100 szt.
NL100-100-40	10 cm x 10 cm	40 g/m ²	100 szt.	20 x 100 szt.
NL1020-100	10 cm x 20 cm	30 g/m ²	100 szt.	20 x 100 szt.
NL1026-100	10 cm x 20 cm	30 g/m ²	100 szt.	20 x 100 szt.



KOMPRI lux
kompres gazowy bez nitki RTG, niejałowy
TD-12

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data: 2017-01-31

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:

- Po wyjąłowaniu ogólne opatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych
- Po wyjąłowaniu - jako materiał inwazyjny stosowany śródoperacyjnie do absorpcji krwi i płynów ustrojowych z ran operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z hydrofilowej gazy bawełnianej, bielonej metodą bezchlorową z użyciem wody utlenionej
- Posiada podwójnie podwijane brzegi tzw. składanie typu „ES” zapobiegające wysnuwaniu się luźnych nitki
- Może być sterylizowany z zastosowaniem pary wodnej, tlenku etylenu lub radiacyjnie

**ROZMIAR I KOD**

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	LICZBA NITEK	LICZBA WARSTW	OPAKOWANIE JEDN. TOREBKA PAPIEROWA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
GS1305081	5 cm x 5 cm	13	8	100 szt.	250 x 100 szt.
GS1375081	7,5 cm x 7,5 cm	13	8	100 szt.	60 x 100 szt.
GS1310081	10 cm x 10 cm	13	8	100 szt.	40 x 100 szt.
GS1305121	5 cm x 5 cm	13	12	100 szt.	80 x 100 szt.
GS1305125	5 cm x 5 cm	13	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS1375121	7,5 cm x 7,5 cm	13	12	100 szt.	40 x 100 szt.
GS1375125	7,5 cm x 7,5 cm	13	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS1310121	10 cm x 10 cm	13	12	100 szt.	20 x 100 szt.
GS1310125	10 cm x 10 cm	13	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS131020121	10 cm x 20 cm	13	12	100 szt.	20 x 100 szt.
GS1705081	5 cm x 5 cm	17	8	100 szt.	80 x 100 szt.
GS1775081	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	100 szt.	90 x 100 szt.
GS1710081	10 cm x 10 cm	17	8	100 szt.	40 x 100 szt.
GS171020081	10 cm x 20 cm	17	8	100 szt.	40 x 100 szt.
GS1705121	5 cm x 5 cm	17	12	100 szt.	96 x 100 szt.
GS1705125	5 cm x 5 cm	17	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS1775121	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	100 szt.	60 x 100 szt.
GS1775125	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS1710121	10 cm x 10 cm	17	12	100 szt.	20 x 100 szt..



KOMPRI lux
kompres gazowy bez nitki RTG, niejałowy
TD-12

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data: 2017-01-31

zmiana z dnia: 2021-12-22

GS1710125	10 cm x 10 cm	17	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS171020121	10 cm x 20 cm	17	12	100 szt.	20 x 100 szt.
GS1705161	5 cm x 5 cm	17	16	100 szt.	96 x 100 szt.
GS1775161	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	100 szt.	60 x 100 szt.
GS1710161	10 cm x 10 cm	17	16	100 szt.	40 x 100 szt.
GS171020161	10 cm x 20 cm	17	16	100 szt.	20 x 100 szt.

UDOSTĘPNIONO NA POTRZEBY
POSTĘPOWANIA Te 2300-22/2022
Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o.o.



NONVI lux S

kompres włókninowy, jałowy

TD-13

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data: 2017-01-31

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:

- Ogólne zaopatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych i innych
- Jako materiał inwazyjny stosowany śródoperacyjnie do absorpcji krwi i płynów ustrojowych z ran operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z hydrofilowej włókniny medycznej o gramaturze 30 lub 40 g/m²
- 4-warstwowy
- Miękki, niestrzępiący się i wytrzymały



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY sterylizacja tlenkiem etylenu	NUMER KATALOGOWY sterylizacja parą wodną	ROZMIAR	GRAMATURA	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA	OPAKOWANIE ZBIORCZE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
NL052-S	NL052-SS	5 cm x 5 cm	30 g/m ²	2 szt.	25 x 2 szt.	60 x 25 opak.
NL053-S	NL053-SS	5 cm x 5 cm	30 g/m ²	3 szt.	25 x 3 szt.	45 x 25 opak.
NL055-S	NL055-SS	5 cm x 5 cm	30 g/m ²	5 szt.	25 x 5 szt.	36 x 25 opak.
NL0510-S	NL0510-SS	5 cm x 5 cm	30 g/m ²	10 szt.	10 x 10 szt.	32 x 10 opak.
NL052-S-40	NL052-SS-40	5 cm x 5 cm	40 g/m ²	2 szt.	25 x 2 szt.	60 x 25 opak.
NL053-S-40	NL053-SS-40	5 cm x 5 cm	40 g/m ²	3 szt.	25 x 3 szt.	45 x 25 opak.
NL055-S-40	NL055-SS-40	5 cm x 5 cm	40 g/m ²	5 szt.	25 x 5 szt.	24 x 25 opak.
NL0510-S-40	NL0510-SS-40	5 cm x 5 cm	40 g/m ²	10 szt.	10 x 10 szt.	32 x 10 opak.
NL752-S	NL752-SS	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m ²	2 szt.	25 x 2 szt.	48 x 25 opak.
NL753-S	NL753-SS	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m ²	3 szt.	25 x 3 szt.	36 x 25 opak.
NL755-S	NL755-SS	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m ²	5 szt.	25 x 5 szt.	24 x 25 opak.
NL7510-S	NL7510-SS	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m ²	10 szt.	10 x 10 szt.	12 x 10 opak.
NL752-S-40	NL752-SS-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m ²	2 szt.	25 x 2 szt.	48 x 25 opak.
NL753-S-40	NL753-SS-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m ²	3 szt.	25 x 3 szt.	24 x 25 opak.
NL755-S-40	NL755-SS-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m ²	5 szt.	25 x 5 szt.	18 x 25 opak.
NL7510-S-40	NL7510-SS-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m ²	10 szt.	10 x 10 szt.	12 x 10 opak.
NL7520-S-40	NL7520-SS-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m ²	20 szt.	5 x 20 szt.	12 x 5 opak.
NL102-S	NL102-SS	10 cm x 10 cm	30 g/m ²	2 szt.	25 x 2 szt.	30 x 25 opak.
NL103-S	NL103-SS	10 cm x 10 cm	30 g/m ²	3 szt.	25 x 3 szt.	24 x 25 opak.
NL105-S	NL105-SS	10 cm x 10 cm	30 g/m ²	5 szt.	20 x 5 szt.	12 x 20 opak.
NL1010-S	NL1010-SS	10 cm x 10 cm	30 g/m ²	10 szt.	10 x 10 szt.	12 x 10 opak.
NL102-S-40	NL102-SS-40	10 cm x 10 cm	40 g/m ²	2 szt.	25 x 2 szt.	30 x 25 opak.
NL103-S-40	NL103-SS-40	10 cm x 10 cm	40 g/m ²	3 szt.	25 x 3 szt.	18 x 25 opak.
NL105-S-40	NL105-SS-40	10 cm x 10 cm	40 g/m ²	5 szt.	20 x 5 szt.	12 x 20 opak.
NL1010-S-40	NL1010-SS-40	10 cm x 10 cm	40 g/m ²	10 szt.	10 x 10 szt.	12 x 10 opak.
NL1020-S-40	NL1020-SS-40	10 cm x 10 cm	40 g/m ²	20 szt.	5 x 20 szt.	12 x 5 opak.

	ZESTAW SERWET UNIWERSALNYCH 6 jałowy	zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3
		wydanie I
	TD-11	data: 2017-10-19
		zmiana: 2022-07-27

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

- Sterylne, jednorazowe obłożenia pola operacyjnego
- Stanowiące barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniające wymogi normy PN-EN 13795-1
- Chłonne i nieprzemakalne na całej powierzchni (>200 ml/m²)
- Wyposażone w dodatkowe wzmocnienia chłonne w strefie krytycznej
- Wytrzymałe na rozciąganie i wypychanie
- Wyposażone w piktogramy informujące o kierunku aplikacji
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



SKŁAD I KOD ZESTAWU

NUMER KATALOGOWY	KOMPONENT	ROZMIAR	ILOŚĆ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-S-UNI6-SP	Wzmocniona serweta samoprzylepna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego oraz włókniny wysokochłonnej w obszarze wzmocnionym, zintegrowana z dwoma poczwórnymi organizerami przewodów	150cm x 240cm	1 szt.		
	Wzmocniona serweta samoprzylepna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego oraz włókniny wysokochłonnej w obszarze wzmocnionym, zintegrowana z dwoma poczwórnymi organizerami przewodów	180cm x 180cm	1 szt.		
	Wzmocniona serweta samoprzylepna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego oraz włókniny wysokochłonnej w obszarze wzmocnionym, zintegrowana z dwoma poczwórnymi organizerami przewodów	75cm x 90cm	2 szt.	1 zestaw	9 zestawów
	Ręcznik chłonny wykonany z włókniny typu spunlace	30cm x 30cm	4 szt.		
	Taśma samoprzylepna wykonana z włókniny typu spunlace	10cm x 50cm	1 szt.		
	Wzmocniona osłona na stolik Mayo w postaci worka, wykonana z folii PE oraz dwuwarstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym; w kolorze niebieskim; składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania	80cm x 145cm	1 szt.		
	Wzmocniona serweta na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z warstwy nieprzemakalnej oraz włókninowej warstwy chłonnej	150cm x 190cm	1 szt.		
					folia-papier



**SERWETA CHIRURGICZNA 2 WARSTWOWA
Z CENTRALNYM OTWOREM PRZYLEPNYM**
jałowa
TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2017-10-19

zmiana: 2022-07-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Serweta dwuwarstwowa laminowana o gramaturze 40 g/m²
- Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folii zapobiega przemakaniu
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniająca wymogi normy PN-EN 13795-1
- Otwór ułatwia aplikację serwety, umożliwia dokładniejsze dopasowanie serwety do miejsca zabiegu, co wpływa na zwiększenie efektywności zabezpieczenia pola operacyjnego i ergonomii pracy personelu medycznego
- Otwór otoczony taśmą samoprzylepną
- Opakowanie folia – papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy

**ROZMIAR I KOD**

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OTWÓR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-NFFA-S 1 E	45cm x 45cm	∅ 5cm	1 szt.	100 szt.	4 x 100 szt.
AT-NFFA-S 2 E	45cm x 75cm	6cm x 8cm	1 szt.	100 szt.	4 x 100 szt.
AT-NFFA-S 3 E	50cm x 60cm	∅ 6cm	1 szt.	100 szt.	4 x 100 szt.
AT-NFFA-S 4 E	75cm x 90cm	∅ 7cm	1 szt.	50 szt.	4 x 50 szt.
AT-NFFA-S 5 E	75cm x 90cm	6cm x 8cm	1 szt.	50 szt.	4 x 50 szt.
AT-NFFA-S 6 E	90cm x 120cm	∅ 8cm	1 szt.	50 szt.	4 x 50 szt.



SERWETA CHIRURGICZNA
2 WARSTWOWA, Z PRZYLEPCEM
jałowa
TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2017-10-19

zmiana: 2022-07-04

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

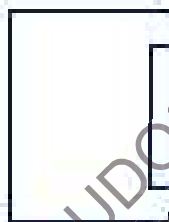
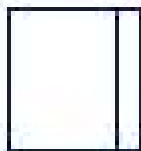
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Serweta dwuwarstwowa laminowana o gramaturze 40 g/m²
- Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folii zapobiega przemakanu
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniająca wymogi normy PN-EN 13795-1
- Z taśmą samoprzylepną na jednym boku
- Opakowanie folia - papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy

**ROZMIAR I KOD**

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-NFA-S 4 E	45cm x75cm	1 szt.	100 szt.	4 x 100 szt.
AT-NFA-S 9 E	75cm x 90cm	1 szt.	50 szt.	4 x 50 szt.
AT-NFA-S 10 E	90cm x 120cm	1 szt.	50 szt.	4 x 50 szt.
AT-NFA-S 13 E	100cm x 150cm	1 szt.	50 szt.	4 x 50 szt.
AT-NFA-S 15 E	150cm x 180cm	1 szt.	20 szt.	4 x 20 szt.
AT-NFA-S 16 E	150cm x 200cm	1 szt.	20 szt.	4 x 20 szt.
AT-NFA-S 20 E	150cm x 240cm	1 szt.	20 szt.	4 x 20 szt.



SERWETA CHIRURGICZNA
2 WARSTWOWA
jałowa
TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2017-10-19

zmiana: 2022-06-29

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

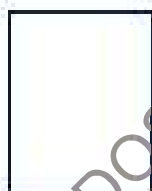
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Serweta dwuwarstwowa laminowana o gramaturze 40 g/m²
- Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folii zapobiega przemakanu
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniająca wymogi normy PN-EN 13795-1
- Nieprzylepna
- Opakowanie folia - papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy

**ROZMIAR I KOD**

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-NF-S 1 E	45cm x 45cm	1 szt.	100 szt.	400 szt.
AT-NF-S 21 E	37cm x 45cm	1 szt.	100 szt.	400 szt.
AT-NF-S 3 E	45cm x 60cm	1 szt.	100 szt.	400 szt.
AT-NF-S 4 E	45cm x 75cm	1 szt.	100 szt.	400 szt.
AT-NF-S 5 E	75cm x 75cm	1 szt.	50 szt.	200 szt.
AT-NF-S 9 E	75cm x 90cm	1 szt.	50 szt.	200 szt.
AT-NF-S 13 E	100cm x 150cm	1 szt.	50 szt.	200 szt.
AT-NF-S 15 E	150cm x 180cm	1 szt.	20 szt.	80 szt.



TAŚMA CHIRURGICZNA
włókninowa, przylepna
jałowa
TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2017-10-19

zmiana: 2022-09-13

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

- W włókniny typu Spunlace
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Nieprzemakalna na całej powierzchni
- Stanowiące barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Elastyczna, odporna na rozrywanie
- Przepuszcza powietrze i parę wodną
- Niepalna
- Niepyląca
- Nie zawiera lateksu
- Opakowanie folia – papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



10x50cm

ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-SP-S 1	10cm x 50cm	1 szt.	1100 szt.



SERWETA CHIRURGICZNA 2 WARSTWOWA jałowa

TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2019-08-09

zmiana: 2022-06-29

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

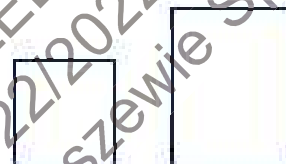
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Serweta dwuwarstwowa laminowana o gramaturze 60 g/m²
- Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folii zapobiega przemakaniu
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniająca wymogi normy PN-EN 13795-1
- Nieprzylepna
- Opakowanie folia - papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-NF-S 1	45cm x 45cm	1 szt.	240 szt.	2 x 240 szt.
AT-NF-S 2	50cm x 50cm	1 szt.	200 szt.	2 x 200 szt.
AT-NF-S 3	50cm x 60cm	1 szt.	280 szt.	2 x 280 szt.
AT-NF-S 4	50cm x 75cm	1 szt.	160 szt.	2 x 160 szt.
AT-NF-S 5	75cm x 75cm	1 szt.	150 szt.	2 x 150 szt.
AT-NF-S 8	80cm x 90cm	1 szt.	150 szt.	2 x150 szt.
AT-NF-S 9	75cm x 90cm	1 szt.	150 szt.	2 x 150 szt.
AT-NF-S 10	90cm x 120cm	1 szt.	80 szt.	2 x 80 szt.
AT-NF-S 12	75cm x 140 cm	1 szt.	50 szt.	2 x 50 szt.
AT-NF-S 13	100cm x 150cm	1 szt.	50 szt.	2 x 50 szt.
AT-NF-S 14	120cm x 150cm	1 szt.	50 szt.	2 x 50 szt.
AT-NF-S 15	150cm x 180cm	1 szt.	20 szt.	2 x 20 szt.
AT-NF-S 16	150cm x 200cm	1 szt.	20 szt.	2 x 20 szt.
AT-NF-S 19	160cm x 220cm	1 szt.	20 szt.	2 x 20 szt.
AT-NF-S 20	150cm x 240cm	1 szt.	20 szt.	2 x 20 szt.
AT-NF-S 22	170cm x 300cm	1 szt.	20 szt.	2 x 20 szt.



SERWETA CHIRURGICZNA 2 WARSTWOWA Z CENTRALNYM OTWOREM PRZYLEPNYM

jałowa

TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2020-11-01

zmiana: 2022-06-30

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Serweta dwuwarstwowa laminowana o gramaturze 60 g/m²
- Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folii zapobiega przemakanu
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniająca wymogi normy PN-EN 13795-1
- Otwór ułatwia aplikację serwety, umożliwia dokładniejsze dopasowanie serwety do miejsca zabiegu, co wpływa na zwiększenie efektywności zabezpieczenia pola operacyjnego i ergonomii pracy personelu medycznego
- Otwór otoczony taśmą samoprzylepną
- Opakowanie folia – papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OTWÓR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-NFFA-S 1	45cm x 45cm	∅ 6cm	1 szt.	200 szt.	2 x 200 szt.
AT-NFFA-S 11	50cm x 60cm	6cm x 8cm	1 szt.	200 szt.	2 x 200 szt.
AT-NFFA-S 2	50cm x 75cm	6cm x 8cm	1 szt.	120 szt.	2 x 120 szt.
AT-NFFA-S 3	50cm x 75cm	∅ 7cm	1 szt.	120 szt.	2 x 120 szt.
AT-NFFA-S 4	75cm x 90cm	∅ 7cm	1 szt.	100 szt.	2 x 100 szt.
AT-NFFA-S 5	75cm x 90cm	6cm x 8cm	1 szt.	100 szt.	2 x 100 szt.
AT-NFFA-S 6	90cm x 120cm	∅ 10cm	1 szt.	60 szt.	2 x 60 szt.
AT-NFFA-S 7	120cm x 150cm	∅ 7cm	1 szt.	50 szt.	2 x 50 szt.
AT-NFFA-S 8	120cm x 150cm	∅ 10cm	1 szt.	50 szt.	2 x 50 szt.



ZESTAW SERWET DO OPERACJI BRZUSZNO-KROCZOWYCH 1

jałowy

TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2017-10-19

zmiana: 2022-08-08

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

- Sterylna, jednorazowa obłożenia pola operacyjnego
- Stanowiące barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniające wymogi normy PN-EN 13795-1
- Chłonne i nieprzemakalne na całej powierzchni
- Wytrzymałe na rozciąganie i wypychanie
- Wyposażone w piktogramy informujące o kierunku aplikacji
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy

**SKŁAD I KOD ZESTAWU**

NUMER KATALOGOWY	KOMPONENT	ROZMIAR	ILOŚĆ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-S-ABPER1-S	Serweta samoprzylepna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego, zintegrowana z osłonami na kończyny, wyposażona w samoprzylepny otwór w okolicy krocza o wymiarach 10cm x 15cm zabezpieczony klapką oraz samoprzylepny otwór brzuszny w kształcie trapezu o wymiarach 30cm x 20cm x 20cm	180/280cm x 220cm	1 szt.		
	Ręcznik chłonny wykonany z włókniny typu spunlace	30cm x 30cm	4 szt.		
	Taśma samoprzylepna wykonana z włókniny typu spunlace	10cm x 50cm	1 szt.		
	Taśma samoprzylepna typu rzep	2cm x 22cm	1 szt.	1 zestaw	12 zestawów
	Osłona na przewody, wyposażona w końcówkę z perforacją, kartonik ułatwiający aplikację oraz dwie taśmy przylepne. Osłona wykonana z transparentnej folii PE	14cm x 250cm	1 szt.	folia-papier	karton
	Wzmocniona osłona na stolik Mayo w postaci worka, wykonana z folii PE oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym; w kolorze czerwonym; składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania	80cm x 140cm	1 szt.		
	Wzmocniona serweta na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z warstwy nieprzemakalnej oraz włókninowej warstwy chłonnej	150cm x 190cm	1 szt.		



ZESTAW SERWET DO OPERACJI BIODRA 2 jałowy TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2017-10-19

zmiana: 2022-09-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

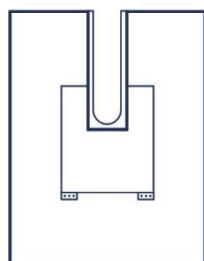
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

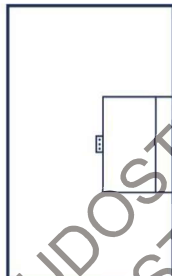
- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych

WŁAŚCIWOŚCI:

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



200x260cm
1szt./pc.



170x300cm
1szt./pc.



160x180cm
1szt./pc.



30x30cm
4szt./pcs



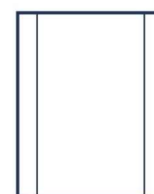
10x50cm
2szt./pcs



35x120cm
1szt./pc.



80x140cm
1szt./pc.



150x190cm
1szt./pc.

SKŁAD I KOD ZESTAWU

NUMER KATALOGOWY	KOMPONENT	ROZMIAR	ILOŚĆ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-S-HIP2-C	Wzmocniona serweta samoprzylepna z wycięciem "U" o wymiarach 8,5cm x 85cm, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS oraz włókniny wysokochłonnej w obszarze wzmocnionym, zintegrowana z organizatorami przewodów	200cm x 260cm	1 szt.		
	Wzmocniona serweta samoprzylepna, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS włókniny wysokochłonnej w obszarze wzmocnionym, zintegrowana z organizatorami przewodów	170cm x 300cm	1 szt.		
	Serweta samoprzylepna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego	160cm x 180cm	1 szt.	1 zestaw	8 zestawów
	Ręcznik chłonny wykonany z włókniny typu spunlace	30cm x 30cm	4 szt.		
	Taśma samoprzylepna wykonana z włókniny typu spunlace	10cm x 50cm	2 szt.	TYVEC	karton
	Elastyczna osłona na kończyne	35cm x 120cm	1 szt.		
	Wzmocniona osłona na stół Mayo w postaci worka, wykonana z folii PE oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym; w kolorze czerwonym; składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania	80cm x 140cm	1 szt.		
	Wzmocniona serweta na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z warstwy nieprzemakalnej oraz włókninowej warstwy chłonnej	150cm x 190cm	1 szt.		



Zestaw do operacji kardiochirurgicznych 5

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:

- sterylny zestaw do operacji kardiochirurgicznych stanowi wyposażenie w inwazyjne, chirurgiczne wyroby jednorazowego użytku, które wykorzystywane są pomocniczo podczas operacji kardiochirurgicznej w warunkach sterylnych na bloku operacyjnym wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- wyrób jednorazowego użytku
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- niepirogenny
- nietoksyczny
- do użytku krótkotrwałego
- czas życia wyrobu: 2 lata
- etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych, zawierające informacje: numer REF, data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy
- sterylizacja w zwalidowanym procesie z zastosowaniem tlenku etylenu (ETO) zgodnym z aktualną normą EN ISO 11135
- opakowanie: torba header bag z wstawką typu Tyvek

SPECYFIKACJA ZESTAWU

NUMER KATALOGOWY	L.P	ILOŚĆ	KOMPONENT	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE
OP-KAR-01505	1.	1 szt.	Serweta do angiografii 225x320 2W wzmoc, 2 otwory z folią śr. 12cm, obustr folia	1 zestaw
	2.	1 szt.	Serweta na stolik do instrumentarium 150cm x 190cm	
	3.	1 szt.	Podkład chłonny 60cm x 90cm	
	4.	1 szt.	Ostona na aparaturę medyczną 85cm x 85cm w kształcie kuli	torba header bag
	5.	1 szt.	Serweta operacyjna z gazy 17N 4W 75cm x 90cm z nitką RTG i tasiemką	
	6.	1 szt.	Pojemnik okrągły z wewnętrznymi występami poj. 2500ml	
	7.	1 szt.	Faktuch chirurgiczny STANDARD rozm. XXL	

	Czepek medyczny z trokami ABI	TD-30-I.2.c-1.2.2
		wydanie I
		data: 2021-05-26
		zmiana z dnia: N/A

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 głowę w celu zminimalizowania zanieczyszczenia powietrza na sali operacyjnej/zabiegowej przez włosy oraz złuszczonego naskórek pochodzący od osób noszących

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z perforowanej włókniny wiskozowej 25 g/m²
- kształt furażerki
- wiązany na troki
- część przednia wydłużona z możliwością wywinięcia
- zapewnia przepuszczalność powietrza i komfort noszenia
- opakowanie: wygodny w użytkowaniu kartonik umożliwiający wyjmowanie pojedynczych sztuk
- kolor: niebieski, zielony, różowy lub żółty
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	GRAMATURA	KOLOR	MATERIAŁ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
BT-007-25B-T2-V	25 g/m ²	niebieski	włóknina wiskozowa	100 szt.	6 x 100 szt.
BT-007-25G-T2-V	25 g/m ²	zielony	włóknina wiskozowa	100 szt.	6 x 100 szt.
BT-007-25P-T2-V	25 g/m ²	różowy	włóknina wiskozowa	100 szt.	6 x 100 szt.
BT-007-25Y-T2-V	25 g/m ²	żółty	włóknina wiskozowa	100 szt.	6 x 100 szt.

	Czepek medyczny typu beret włókninowy	TD-30-I.2.c-1.1.1
		wydanie I
		data: 2021-05-26
		zmiana z dnia: N/A

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 głowę w celu zminimalizowania zanieczyszczenia powietrza na sali operacyjnej/zabiegowej przez włosy oraz złuszczone naskórek pochodzący od osób noszących

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z przewiewnej włókniny polipropylenowej o gramaturze 18 g/m²
- ściągany gumką
- średnica ok. 53 cm
- zapewnia przepuszczalność powietrza i komfort noszenia
- opakowanie: wygodny w użytkowaniu kartonik umożliwiający wyjmowanie pojedynczych sztuk
- kolor: niebieski, zielony
- nie zawiera lateksu
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	GRAMATURA	KOLOR	MATERIAŁ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
BT-008-18B	18 g/m ²	niebieski	włóknina polipropylenowa	100 szt.	10 x 100 szt.
BT-008-18G	18 g/m ²	zielony	włóknina polipropylenowa	100 szt.	10 x 100 szt.



Maska medyczna jednorazowego użytku

TD-30-I.2.c-3.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: N/A

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 okrywający usta i nos, zapewniający barierę w celu zminimalizowania bezpośredniego przenoszenia czynników infekcyjnych pomiędzy personelem a pacjentem

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonana z trzech warstw włókniny
- posiada wkładkę modelującą na nos
- skuteczność filtracji bakterii BFE \geq 98%
- wymiary: 175 mm x 95 mm
- mocowana na gumki lub troki
- pakowana w kartonik podajnik z możliwością pojedynczego wyjmowania
- kolor: zielony, niebieski, biały, różowy
- zgodność z normą techniczną: EN 14683 typ II
- jednorazowego użytku
- niesterylna
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	KOLOR	RODZAJ	TYP ZGODNIEZ NORMA EN 14683	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
BT-046-31B	niebieski	z gumkami	typ II	50 szt.	20 x 50 szt.
BT-046-31G	zielony	z gumkami	typ II	50 szt.	20 x 50 szt.
BT-046-31P	różowy	z gumkami	typ II	50 szt.	20 x 50 szt.
BT-046-31W	biały	z gumkami	typ II	50 szt.	20 x 50 szt.
BT-046-32B	niebieski	z trokami	typ II	50 szt.	20 x 50 szt.
BT-046-32G	zielony	z trokami	typ II	50 szt.	20 x 50 szt.
BT-046-32P	różowy	z trokami	typ II	50 szt.	20 x 50 szt.
BT-046-32W	biały	z trokami	typ II	50 szt.	20 x 50 szt.



Koszula pacjenta, położnicza, włókninowa, niejałowa

TD-30-I.2.c-5.1.6

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: N/A

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 przeznaczony do noszenia przez pacjentów podczas badań diagnostycznych oraz opieki okołoperacyjnej/okotporodowej

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonana z włókniny SMS o gramaturze 35 g/m²
- wiązana na troki w talii oraz przy szyi
- wkładana przez głowę
- przewiewna
- kolor: niebieski
- jednorazowego użytku
- niesterylna
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	GRAMATURA	ROZMIAR	KOLOR	MATERIAŁ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) FOLIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
BT-0022-35B-SMS-DM-001-S	35 g/m ²	S	niebieski	SMS	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-0022-35B-SMS-DM-001-M	35 g/m ²	M	niebieski	SMS	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-0022-35B-SMS-DM-001-L	35 g/m ²	L	niebieski	SMS	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-0022-35B-SMS-DM-001-XL	35 g/m ²	XL	niebieski	SMS	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-0022-35B-SMS-DM-001-XXL	35 g/m ²	XXL	niebieski	SMS	10 szt.	10 x 10 szt.

OCHRANIACZE NA BUTY

WYTWÓRCA: ZARYS International Group Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, Polska

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonane z mocnej i wytrzymałej folii polietylenowej o grubości 18 μm , ściągane podwójną gumką obszytą ultradźwiękowo
- Przeznaczone do ochrony przed wnoszeniem zanieczyszczeń do pomieszczeń wymagających zachowania pełnej czystości
- Nieślizgające się
- Podwyższona wytrzymałość
- Kolor: niebieski
- Jednorazowego użytku
- Niesterylne



ROZMIAR I KOD:

KOD	RODZAJ	KOLOR	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE
BT-002-PEB	Polietylen	Niebieski	Uniwersalny	100 szt.





FARTUCH CHIRURGICZNY STANDARD niejałowy

TD-11-I.2.c-8.1

rewizja 1

data: 2022-04-05

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)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- wyrób przeznaczony do stosowania przez chirurgów i personel medyczny w celu zabezpieczenia pola operacyjnego i pacjenta przed czynnikami zakaźnymi przenoszonymi przez operatora. Wyrób może być stosowany na bloku operacyjnym po wyjałowieniu.

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze 35 g/m²
- pełnobarierowy fartuch chirurgiczny
- duża odporność na przenikanie drobnoustrojów oraz duża wytrzymałość na rozciąganie i wypychanie
- wykonany z oddychającego i paroprzepuszczalnego materiału
- kolorowe lamówki zależne od rozmiaru fartucha
- rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny
- tyłne części fartucha zachodzą na siebie
- dwa troki wszyte w okolicy pasa, umieszczone w sztywnym kartoniku zapewniającym aseptyczną aplikację
- dotychczas dwa troki wewnętrzne
- zapięcie typu rzep w okolicy karku
- szwy wykonane techniką ultradźwiękową
- nie zawiera lateksu
- niepalny
- niepylący
- zgodny z normą techniczną: EN 13795-1
- jednorazowego użytku
- niesterylny, przeznaczony do sterylizacji
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	KOLOR LAMÓWKI	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE FOLIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
AT-NS-SGS-M 1E	M	żółta	1 szt.	50 szt.
AT-NS-SGS-L 1E	L	zielona	1 szt.	50 szt.
AT-NS-SGS-XL 1E	XL	fioletowa	1 szt.	50 szt.
AT-NS-SGS-XXL 1E	XXL	czarna	1 szt.	50 szt.

Fartuch foliowy

PRODUCENT:	Zhangjiagang Huaxing Rubber-Plastic Products CO., LTD					
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> Wyrób przeznaczony dla personelu medycznego jako dodatkowe zabezpieczenie przy wykonywaniu mokrych zabiegów, takich jak przygotowywanie leków, mycie pacjenta, karmienie 					
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> wykonany z polietylenu przezroczysty zakładany na szyję, wiązany z tyłu na troki zarejestrowany jako wyrób medyczny pakowany indywidualnie po 1 szt. dostępne rozmiary: 71x116 cm, 71x180 cm niejałowy 					
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	GRUBOŚĆ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE ZBIORCZE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
	HXA0001	71x116 cm	20 μm	1 szt.	100 x 1 szt.	10 x 100 szt.
	HXA0002	71x180 cm	20 μm	1 szt.	100 x 1 szt.	10 x 100 szt.
	HXA0003	71x116 cm	30 μm	1 szt.	100 x 1 szt.	10 x 100 szt.
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Zhangjiagang Huaxing Rubber-Plastic Products CO., LTD					

UDOSTĘPNIAMO NA POTRZEBY
POSTĘPOWANIA Nr 2300/22/2022
Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o.o.

data opracowania: 2021-10-15

Podkład ginekologiczny

WYTWÓRCA:	NOBAMED Paul Danz AG		
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • przeznaczony dla kobiet po porodzie 		
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • wykonany z włókniny z wkładem chłonnym z pulpy celulozowej • posiada samoprzylepny pasek mocujący w części centralnej • miękki i chłonny • niejałowy 		
	KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE
ROZMIAR I KOD:	001034	8 cm x 34 cm	 <p>20 szt. worek foliowy</p>
	001036	8 cm x 34 cm	 <p>6 szt. worek foliowy</p>
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: NOBAMED Paul Danz AG		

	Prześcieradło medyczne jednorazowego użytku, wzmocnione, niejałowe	TD-32-I.2.c-1.1.4
		wydanie I
		data: 2021-05-26
		zmiana z dnia: N/A

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 materace, kozetki, fotele i itp. w celu ochrony pacjenta w trakcie procedur medycznych, zapobiega przenoszeniu zanieczyszczeń lub/i potencjalnych czynników infekcyjnych mogących stanowić zagrożenie dla pacjenta ze względu na jego stan zdrowia

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonane z papieru laminowanego folią
- wzmocnione 8 lub 48 nitkami
- gramatura 40 g/m² (23 g/m² papier, 17 g/m² folia)
- miękkie, wodoodporne, chłonne, wytrzymałe
- kolor biały z niebieskimi nitkami
- jednorazowego użytku
- niesterylne
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	RODZAJ	WYMIARY	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) FOLIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
BT-PW101	8 nitek	80 x 210 cm	25 szt.	4 x 25 szt.
BT-PW401	48 nitek	80 x 210 cm	25 szt.	4 x 25 szt.

UDOSTĘPNIAMO NA POTRZEBY POSTĘPOWANIA Te 2300-22/2022 Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o.o.



Prześcieradło medyczne jednorazowego użytku, niejałowe

TD-32-I.2.c-1.1.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: 2022-05-17

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 materace, kozetki, fotele i itp. w celu ochrony pacjenta w trakcie procedur medycznych, zapobiega przenoszeniu zanieczyszczeń lub/i potencjalnych czynników infekcyjnych mogących stanowić zagrożenie dla pacjenta ze względu na jego stan zdrowia

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonane z włókniny polipropylenowej 17 g/m², 25 g/m², 35 g/m², 41 g/m², 45 g/m² lub 60 g/m²
- dostępne w różnych rozmiarach
- kolor zielony, niebieski
- dostępne w wersji składanej pojedynczo
- jednorazowego użytku
- niesterylne
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	GRAMATURA	WYMIARY	KOLOR	MATERIAŁ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) FOLIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
BT-030-PP-17-20X40-G	17 g/m ²	20 x 40 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	500 szt.	16 x 500 szt.
BT-030-PP-17-40X40-G	17 g/m ²	40 x 40 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	200 szt.	20 x 200 szt.
BT-030-PP-17-70X120-G	17 g/m ²	70 x 120 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	45 x 20 szt.
BT-030-PP-17-70X130-G	17 g/m ²	70 x 130 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-17-75X80-G-X1	17 g/m ²	75 x 80 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	50 x 20 szt.
BT-030-PP-17-75X180-G	17 g/m ²	75 x 180 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-17-80X90-G	17 g/m ²	80 x 90 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	40 x 20 szt.
BT-030-PP-17-80X130-G	17 g/m ²	80 x 130 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	30 x 20 szt.
BT-030-PP-17-80X140-G	17 g/m ²	80 x 140 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-17-80X150-G	17 g/m ²	80 x 150 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-17-80X190-G	17 g/m ²	80 x 190 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	20 x 20 szt.
BT-030-PP-17-80X200-G	17 g/m ²	80 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	20 x 20 szt.
BT-030-PP-17-80X210-G	17 g/m ²	80 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	20 x 20 szt.
BT-030-PP-17-80X210-G-X1	17 g/m ²	80 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	20 x 20 szt.
BT-030-PP-17-90X90-G	17 g/m ²	90 x 90 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	35 x 20 szt.
BT-030-PP-17-90X140-G	17 g/m ²	90 x 140 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-17-90X150-G	17 g/m ²	90 x 150 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-17-90X150-G-X1	17 g/m ²	90 x 150 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-17-90X160-G	17 g/m ²	90 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-17-90X160-G-X1	17 g/m ²	90 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-17-90X200-G	17 g/m ²	90 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	16 x 20 szt.
BT-030-PP-17-90X210-G	17 g/m ²	90 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	16 x 20 szt.
BT-030-PP-17-90X220-G	17 g/m ²	90 x 220 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	15 x 20 szt.
BT-030-PP-17-100X200-G	17 g/m ²	100 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	30 x 10 szt.
BT-030-PP-17-110X240-G	17 g/m ²	110 x 240 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-17-130X190-G-X1	17 g/m ²	130 x 190 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	25 x 10 szt.
BT-030-PP-17-130X210-G	17 g/m ²	130 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	25 x 10 szt.

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

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

strona 1 / 3

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

ver.2021/01



Prześcieradło medyczne jednorazowego użytku, niejałowe

TD-32-I.2.c-1.1.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: 2022-05-17

BT-030-PP-17-130X210-G-X1	17 g/m ²	130 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	25 x 10 szt.
BT-030-PP-17-140X210-G	17 g/m ²	140 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-17-140X220-G	17 g/m ²	140 x 220 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-17-140X240-G	17 g/m ²	140 x 240 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	17 x 10 szt.
BT-030-PP-17-150X200-G	17 g/m ²	150 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-17-150X210-G	17 g/m ²	150 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-17-160X210-G	17 g/m ²	160 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-17-160X210-G-X1	17 g/m ²	160 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-17-160X240-G	17 g/m ²	160 x 240 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-25-40X40-G	25 g/m ²	40 x 40 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	50 szt.	50 x 50 szt.
BT-030-PP-25-50X50-G	25 g/m ²	50 x 50 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	50 szt.	35 x 50 szt.
BT-030-PP-25-50X60-G	25 g/m ²	50 x 60 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	50 szt.	45 x 50 szt.
BT-030-PP-25-80X90-G	25 g/m ²	80 x 90 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	30 x 20 szt.
BT-030-PP-25-80X130-G	25 g/m ²	80 x 130 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	20 x 20 szt.
BT-030-PP-25-80X140-G	25 g/m ²	80 x 140 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	20 x 20 szt.
BT-030-PP-25-80X140-G-X1	25 g/m ²	80 x 140 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	20 x 20 szt.
BT-030-PP-25-80X180-G	25 g/m ²	80 x 180 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	20 x 20 szt.
BT-030-PP-25-80X200-G	25 g/m ²	80 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	15 x 20 szt.
BT-030-PP-25-80X210-G	25 g/m ²	80 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	15 x 20 szt.
BT-030-PP-25-80X210-G-X1	25 g/m ²	80 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	15 x 20 szt.
BT-030-PP-25-90X140-G	25 g/m ²	90 x 140 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	18 x 20 szt.
BT-030-PP-25-90X160-G	25 g/m ²	90 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	15 x 20 szt.
BT-030-PP-25-90X210-G	25 g/m ²	90 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	12 x 20 szt.
BT-030-PP-25-100X100-G	25 g/m ²	100 x 100 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-25-100X200-G	25 g/m ²	100 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-25-100X210-G	25 g/m ²	100 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-25-130X210-G	25 g/m ²	130 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	17 x 10 szt.
BT-030-PP-25-130X210-G-X1	25 g/m ²	130 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	17 x 10 szt.
BT-030-PP-25-130X220-G	25 g/m ²	130 x 220 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	15 x 10 szt.
BT-030-PP-25-140X240-G	25 g/m ²	140 x 240 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-25-150X200-G	25 g/m ²	150 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	15 x 10 szt.
BT-030-PP-25-150X210-G	25 g/m ²	150 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	15 x 10 szt.
BT-030-PP-25-150X210-G-X1	25 g/m ²	150 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	15 x 10 szt.
BT-030-PP-25-150X220-G	25 g/m ²	150 x 220 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	15 x 10 szt.
BT-030-PP-25-160X210-G	25 g/m ²	160 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	15 x 10 szt.
BT-030-PP-25-160X210-G-X1	25 g/m ²	160 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	15 x 10 szt.
BT-030-PP-25-160X220-G	25 g/m ²	160 x 220 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	15 x 10 szt.
BT-030-PP-25-160X240-G	25 g/m ²	160 x 240 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-25-160X250-G	25 g/m ²	160 x 250 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-25-160X280-G	25 g/m ²	160 x 280 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	8 x 10 szt.
BT-030-PP-35-35X45-G	35 g/m ²	35 x 45 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	100 szt.	9 x 200 szt.
BT-030-PP-35-40X45-G	35 g/m ²	40 x 45 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	200 szt.	9 x 200 szt.
BT-030-PP-35-50X100-G	35 g/m ²	50 x 100 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-35-50X160-G	35 g/m ²	50 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	15 x 20 szt.
BT-030-PP-35-50X200-G	35 g/m ²	50 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	18 x 20 szt.
BT-030-PP-35-60X80-G	35 g/m ²	60 x 80 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	40 x 20 szt.
BT-030-PP-35-60X200-G	35 g/m ²	60 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	15 x 20 szt.
BT-030-PP-35-75X80-G-X1	35 g/m ²	75 x 80 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.
BT-030-PP-35-75X160-G	35 g/m ²	75 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	12 x 20 szt.
BT-030-PP-35-80X90-G	35 g/m ²	80 x 90 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	25 x 20 szt.

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

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

strona 2 / 3

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

ver.2021/01



Prześcieradło medyczne jednorazowego użytku, niejałowe

TD-32-I.2.c-1.1.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: 2022-05-17

BT-030-PP-35-80X130-G	35 g/m ²	80 x 130 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	12 x 20 szt.
BT-030-PP-35-80X130-G-X1	35 g/m ²	80 x 130 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	12 x 20 szt.
BT-030-PP-35-80X160-G	35 g/m ²	80 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	12 x 20 szt.
BT-030-PP-35-80X200-G	35 g/m ²	80 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	10 x 20 szt.
BT-030-PP-35-80X210-G	35 g/m ²	80 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	10 x 20 szt.
BT-030-PP-35-80X210-G-X1	35 g/m ²	80 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	10 x 20 szt.
BT-030-PP-35-80X250-G	35 g/m ²	80 x 250 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	9 x 20 szt.
BT-030-PP-35-90X140-G	35 g/m ²	90 x 140 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	12 x 20 szt.
BT-030-PP-35-90X160-G	35 g/m ²	90 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	12 x 20 szt.
BT-030-PP-35-100X200-G	35 g/m ²	100 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-35-100X210-G	35 g/m ²	100 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	20 x 10 szt.
BT-030-PP-35-120X160-G	35 g/m ²	120 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	16 x 10 szt.
BT-030-PP-35-130X210-G	35 g/m ²	130 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	11 x 10 szt.
BT-030-PP-35-140X240-G	35 g/m ²	140 x 240 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	12 x 10 szt.
BT-030-PP-35-150X200-G	35 g/m ²	150 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-150X200-G-X1	35 g/m ²	150 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-150X210-G-X1	35 g/m ²	150 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-150X230-G	35 g/m ²	150 x 230 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-150X240-G	35 g/m ²	150 x 240 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-150X240-G-X1	35 g/m ²	150 x 240 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-150X270-G-X1	35 g/m ²	150 x 270 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	8 x 10 szt.
BT-030-PP-35-160X200-G	35 g/m ²	160 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-160X210-G	35 g/m ²	160 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-160X210-G-X1	35 g/m ²	160 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-160X220-G	35 g/m ²	160 x 220 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-35-160X250-G	35 g/m ²	160 x 250 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	9 x 10 szt.
BT-030-PP-41-160X210-G	41 g/m ²	160 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-41-160X210-G-X1	41 g/m ²	160 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-45-80X190-G	45 g/m ²	80 x 190 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	9 x 20 szt.
BT-030-PP-45-80X210-G	45 g/m ²	80 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	8 x 20 szt.
BT-030-PP-45-90X160-G	45 g/m ²	90 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	20 szt.	8 x 20 szt.
BT-030-PP-45-120X160-G	45 g/m ²	120 x 160 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-45-120X160-B	45 g/m ²	120 x 160 cm	niebieski	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-030-PP-45-120X220-G	45 g/m ²	120 x 220 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	8 x 10 szt.
BT-030-PP-45-150X200-G	45 g/m ²	150 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	8 x 10 szt.
BT-030-PP-45-160X200-G	45 g/m ²	160 x 200 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	8 x 10 szt.
BT-030-PP-45-160X210-G	45 g/m ²	160 x 210 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	8 x 10 szt.
BT-030-PP-45-160X240-G	45 g/m ²	160 x 240 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	8 x 10 szt.
BT-030-PP-60-160X250-G	60 g/m ²	160 x 250 cm	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.



Podkład chłonny

TD-03-I.2.c-1.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: N/A

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 służy do pochłaniania moczu i innych płynów ustrojowych. Stosowany na łóżku medycznym w celu bezpośredniego zabezpieczenia i ochrony pacjenta przed zanieczyszczeniami i zakażeniami

WŁAŚCIWOŚCI

- wkład chłonny pikowany
- złożony w warstw: włóknina polipropylenowa, warstwa celulozowa, pulpa celulozowa, warstwa celulozowa, folia PE
- wkład chłonny w kolorze białym
- warstwa foliowa w kolorze niebieskim
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	KOLOR	RODZAJ OPAKOWANIA JEDNOSTKOWEGO	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE)	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
BT-PC4060	40 x 60 cm	biały/ niebieski	folia	25 szt.	4 x 25 szt.
BT-PC6060	60 x 60 cm	biały/ niebieski	folia	25 szt.	4 x 25 szt.
BT-PC6090	60 x 90 cm	biały/ niebieski	folia	25 szt.	4 x 25 szt.

UDOSTĘPNIOMY NA POTRZEBY
POSTĘPOWANIA Nr 2300-22/2022
Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o.o.

	OSŁONA NA PRZEWODY z perforacją i dwoma taśmami samoprzylepnymi jałowa TD-11	zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3
		rewizja 2
		data: 2017-10-19
		zmiana: 2022-09-08

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

- Z folii PE
- Nieprzemakalna na całej powierzchni
- Na jednym końcu kartonowy sztywnik z oznaczeniem kierunku rozwijania osłony
- Na drugim końcu perforacja umożliwiająca wysunięcie przewodu
- Na obu końcach osłony po jednym przylepcu umożliwiające fiksację folii
- Składana teleskopowo
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Niepalna
- Niepyląca
- Nie zawiera lateksu
- Opakowanie folia - papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



14x250cm



16x200cm



16x250cm



16x300cm

ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-SP-S 3	14cm x 250cm	1 szt.	160 szt.
AT-SP-S 4	16cm x 200cm	1 szt.	200 szt.
AT-SP-S 5	16cm x 250cm	1 szt.	160 szt.
AT-SP-S 6	16cm x 300cm	1 szt.	200 szt.



OSŁONA NA APARATURĘ MEDYCZNĄ W KSZTAŁCIE WALCA

jałowa

TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2017-10-19

zmiana: 2022-09-08

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:

- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Do sterylnej zabezpieczenia urządzeń medycznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów

WŁAŚCIWOŚCI:

- Osłona płaska, długa
- Z folii PE
- Wyposażona w gumkę umożliwiającą stabilizację osłony na urządzeniu
- Nieprzemakalna na całej powierzchni
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Niepalna
- Niepylająca
- Nie zawiera lateksu
- Opakowanie folia – papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



70x80cm



90x100cm



80x150cm

ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-SP-S 14	70cm x 80cm	1 szt.	100 szt.
AT-SP-S 15	90cm x 100cm	1 szt.	50 szt.
AT-SP-S 16	80cm x 150cm	1 szt.	50 szt.



**SERWETA NA STOLIK MAYO
WZMOCNIONA, CZERWONA
jałowa
TD-11**

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2017-10-19

zmiana: 2022-09-08

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

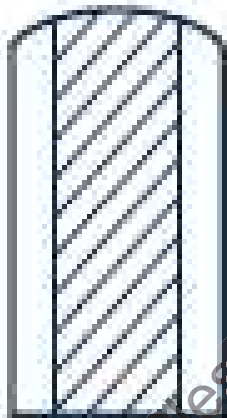
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wzmocniona serweta wykonana z nieprzemakalnej folii PE w kolorze czerwonym wzmocnionej niebieską chłonną włókninową warstwą wiskozowo-poliestrową
- Warstwa włókniny pochłania wilgoć i płyny, warstwa folii zapobiega przemakaniu
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Serweta w postaci worka, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania, co umożliwia aseptyczną aplikację
- Spełniająca wymogi normy PN-EN 13795-1
- Nie zawiera lateksu
- Niepalna
- Niepyląca
- Opakowanie folia - papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy

**ROZMIAR I KOD**

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-SD-S 2 RED	80cm x 140cm	1 szt.	80 szt.

	SERWETKA CHŁONNA jałowa TD-11	zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3	
		rewizja 2	
			data: 2017-10-19
			zmiana: 2022-09-13

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonane z włókny spunlace 56 g/m²
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Chłonna na całej powierzchni
- Duża wytrzymałość na rozciąganie i wypychanie
- Niepalna
- Niepyląca
- Nie zawiera lateksu
- Opakowanie folia - papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



40x40cm

ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-HT	40cm x 40cm	1 szt.	500 szt.



SERWETA CHIRURGICZNA 2 WARSTWOWA Z CENTRALNYM REGULOWANYM OTWOREM PRZYLEPNYM

jałowa

TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2019-08-09

zmiana: 2022-06-30

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

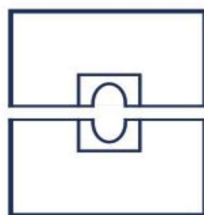
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Serweta dwuwarstwowa laminowana o gramaturze 60 g/m²
- Serweta składa się z dwóch części
- Warstwy serwety zgrzewane na gorąco
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniająca wymogi normy PN-EN 13795-1
- Otwór ułatwia aplikację serwety, umożliwia dokładniejsze dopasowanie serwety do miejsca zabiegu, co wpływa na zwiększenie efektywności zabezpieczenia pola operacyjnego i ergonomii pracy personelu medycznego
- Nieprzemakalna i chłonna na całej powierzchni
- Opakowanie folia – papier
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OTWÓR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
AT-NFFAR-S2	45cm x 75cm	6cm x 8cm	1 szt.	150 szt.	2 x 150 szt.
AT-NFFAR-S4	75cm x 90cm	Ø 7cm	1 szt.	90 szt.	2 x 90 szt.