



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.



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.

Diarflex[®] Advanced

System do kontrolowanej zbiórki stolca

WYTWÓRCA:	Primed Halberstadt Medizintechnik GmbH, Niemcy			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> • Wyrób przeznaczony do bezpiecznej zbiórki oraz utylizacji zakaźnego stolca • Redukuje powikłania dermatologiczne związane z niekontrolowanym oddawaniem płynnego stolca 			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> • Skład zestawu: cewnik, 3 worki zbiorcze z filtrem węglowym o pojemności 1500ml, strzykawka 50ml z końcówką luer lock, wieszak i dwa rzepy umożliwiające zamocowanie worka do ramy łóżka, klamra zaciskowa • Cewnik wykonany z biokompatybilnego silikonu, pokryty powłoką pochłaniającą zapach. Wyposażony w zatyczkę umożliwiającą zamknięcie drenu na czas wymiany worka zbiorczego • Niskociśnieniowy balon (niebieski, pojemność 45ml) z możliwością jego wypełnienia wodą lub roztworem soli fizjologicznej, w celu ustabilizowania pozycji cewnika w odbycie pacjenta oraz zmniejszenia ryzyka przecieków oraz wypływania płynów • Czarny znacznik nad balonem ułatwiający kontrolę położenia cewnika • Port do irygacji służący do przepłukiwania systemu w razie konieczności oraz podania leków doodbytniczo • Klamra umożliwiająca zamknięcie światła drenu w celu utrzymania leków w miejscu podania • Dodatkowy port do pobierania próbek stolca oraz przepłukiwania cewnika • Worek zbiorczy z filtrem węglowym pochłaniającym nieprzyjemne zapachy, redukującym nadmierne gromadzenie się gazów w worku. Wykonany z polimeru, wyposażony w zastawkę antyzwrotną, absorbent cieczy oraz zatyczkę zabezpieczającą przed wylaniem zawartości po odłączeniu • Pojemność 1500ml (skalowany co 100ml) • Niejałowy • Bez lateksu • Bez ftalanów • Zestaw pakowany pojedynczo w sztywne opakowanie 			
ROZMIAR I KOD:	KOD	OPIS	ILOŚĆ W OPAKOWANIU JEDNOSTKOWYM	ILOŚĆ W OPAKOWANIU ZBIORCZYM
	20762	Diarflex zestaw	1 sztuka	10 x 1 sztuka
	20128	Diarflex wymienny worek	3 sztuki	10 X 3 sztuki
	20865	Diarflex wymienny worek z filtrem węglowym	2 sztuki	10 x 2 sztuki
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Primed Halberstadt Medizintechnik GmbH, Niemcy			



Łącznik urologiczny

łącznik urologiczny z zakończeniem luer-lock / lejek



Nr katalogowy: LU

Producent: BALTON

BALTON

PRODUCENT SPRZĘTU MEDYCZNEGO

POLSKI | ENGLISH | ESPAÑOL | РУССКИЙ

Łącznik do cewników



Sterylny

Pakowany pojedynczo

Nr katalogowy: **LCF**

Producent: Balton, Polska



Pakiet do cewnikowania 17

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 pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych
- Stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury cewnikowania

WŁAŚCIWOŚCI:

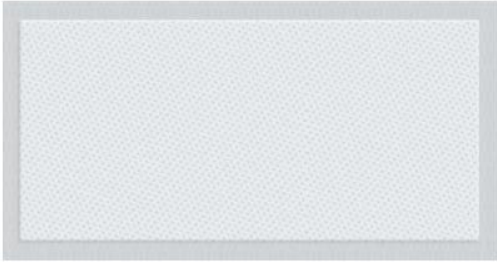
- wyrób jednorazowego użytku
- *zawiera lateks
- nie zawiera ftalanów
- niepirogenny
- nietoksyczny
- do użytku krótkotrwałego
- czas życia wyrobu: 2 lata
- etykieta wyposażona w 2 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych, zawierające informacje: numer REF, data ważności, nr serii,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

SPECYFIKACJA PAKIETU

NUMER KATALOGOWY	L.P	ILOŚĆ	KOMPONENT	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE
DS-CEW-00017	1.	1 szt.	Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2-warstwowa	1 pakiet rękaw papierowo-foliowy
	2.	1 szt.	Serweta chirurgiczna 75cm x 90cm 2-warstwowa, z centralnym otworem 6cm x 8cm	
	3.	5 szt.	Kompres z gazy 17N 8W 7,5cm x 7,5cm	
	4.	4 szt.	Tupfer gazowy bez nitki RTG, 17N 20cm x 20cm	
	5.	1 szt.	Igła iniekcyjna (1,2 x 40)	
	6.	1 szt.	Strzykawka 3-częściowa 20ml Luer	
	7.	1 szt.	Chwytnik plastikowy 14cm (Kocher, Pean)	
	8.	1 szt.	Pęseta plastikowa 13cm niebieska	
	9.	1 szt.	Miska nerkowata PVC 12cm x 18cm	
	10.	2 szt.	*Rękawice diagn. lateksowe bezpudrowe rozm. M	
OSOBNO ZAPAKOWANE - DOŁĄCZONE				
	1 szt.	Żel do znieczulenia błon śluzowych 6 ml		
	2 szt.	Strzykawka z wodą jałową i 10% gliceryną 10 ml		

Liquisorb

Mata chłonna na stół operacyjny

WYTWÓRCA:	Curea Medical GmbH, Münsterstraße 61-65, 48565 Steinfurt, Niemcy			
ZASTOSOWANIE:	<ul style="list-style-type: none"> Przeznaczony do absorpcji i zatrzymania płynów 			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none"> dzięki niezwykle chłonnemu rdzeniowi absorbuje i trwale zatrzymuje duże ilości płynów właściwości chłonne zarówno spodniej, jak i górnej części, umożliwiają dwustronną aplikację bardzo cienka umożliwia bezpieczne i higieniczne zatrzymanie płynu w rdzeniu zwiększa poziom bezpieczeństwa podczas operacji chłonność: 3,1 l soli fizjologicznej lub 8 l wody sterylna 			
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	WKŁAD CHŁONNY	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE
	LS06000380-625	60 x 38 cm	53 x 30 cm	50 szt.
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	Materiałów marketingowych firmy: Curea Medical GmbH, Münsterstraße 61-65, 48565 Steinfurt, Niemcy			
Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny				

Dane techniczne

Wersja Standard

Nr kat	Rozmiar	Długość całkowita (mm)	Długość robocza (mm)	Rozstaw biegunów (mm)	Rezystancja (Ω)		Kolor złącza	Konfiguracja końca
	FG/CH				Distal	Proksymal		
ES1Z	4	1250	1120	4 - 10	17	56	Czerwony	
ES2Z	5	1250	1120	4 - 10	12	34	Biały	
ES3Z	6	1250	1120	4 - 10	8	22	Niebieski	
ES4Z	7	1250	1120	4 - 10	8	22	Żółty	
ES1P	4	1250	1120	4 - 10	17	56	Czerwony	
ES2P	5	1250	1120	4 - 10	12	34	Biały	
ES3P	6	1250	1120	4 - 10	8	22	Niebieski	
ES4P	7	1250	1120	4 - 10	8	22	Żółty	

Wersja z miękkim końcem

Nr kat	Rozmiar	Długość całkowita (mm)	Długość robocza (mm)	Rozstaw biegunów (mm)	Rezystancja (Ω)		Kolor złącza	Konfiguracja końca
	FG/CH				Distal	Proksymal		
ESM1Z	4	1250	1120	4 - 10	17	56	Czerwony	
ESM2Z	5	1250	1120	4 - 10	12	34	Biały	
ESM3Z	6	1250	1120	4 - 10	8	22	Niebieski	
ESM4Z	7	1250	1120	4 - 10	8	22	Żółty	
ESM1P	4	1250	1120	4 - 10	17	56	Czerwony	
ESM2P	5	1250	1120	4 - 10	12	34	Biały	
ESM3P	6	1250	1120	4 - 10	8	22	Niebieski	
ESM4P	7	1250	1120	4 - 10	8	22	Żółty	

Wersja typu J

Nr kat	Rozmiar	Długość całkowita (mm)	Długość robocza (mm)	Rozstaw biegunów (mm)	Rezystancja (Ω)		Kolor złącza	Konfiguracja końca
	FG/CH				Distal	Proksymal		
ESM1J	4	1250	1120	4 - 10	17	56	Czerwony	
ESM2J	5	1250	1120	4 - 10	12	34	Biały	
ESM3J	6	1250	1120	4 - 10	8	22	Niebieski	
ESM4J	7	1250	1120	4 - 10	8	22	Żółty	

Wersja z balonikiem

Nr kat	Rozmiar	Długość całkowita (mm)	Długość robocza (mm)	Rozstaw biegunów (mm)	Rezystancja (Ω)		Kolor złącza	Konfiguracja końca
	FG/CH				Distal	Proksymal		
ESB1	4	1250	1050	10 - 12	17	56	Czerwony	
ESB2	5	1250	1050	10 - 12	12	34	Biały	
ESB3	6	1250	1050	10 - 12	8	22	Niebieski	
ESB4	7	1250	1050	10 - 12	8	22	Żółty	

Wydanie ES 1/2019 PL

Uwaga

Dane techniczne zawarte w karcie katalogowej są aktualne na dzień jej wydania i mogą nie zawierać parametrów i zmian wynikających z wprowadzonych w tym czasie ulepszeń wyrobu. Wprowadzone zmiany i odstępstwa nie wpływają na, zasadnicze właściwości i parametry użytkowe wyrobu oraz jego stopień bezpieczeństwa podczas użytkowania.

Publikacja nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66 § 1 Polskiego Kodeksu Cywilnego.



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

SZYNY PALCOWE

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

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

Nr kat. nie jest stosowany



Okulary do fototerapii Y-band

WYTWÓRCA:	Medbar Tibbi Malzemeler Turizm San ve Tic. A.Ş.			
ZASTOSOWANIE:	Okularki ochronne stosowane podczas zabiegu fototerapii u noworodków z hiperbilirubinemią			
WŁAŚCIWOŚCI:	<ul style="list-style-type: none">• Zapewniają optymalną ochronę przed promieniowaniem poprzez specjalną osłonę na oczy chroniącą je przed szkodliwym działaniem światła• Doskonale dopasowują się do każdego kształtu główki, dzięki specjalnym, regulowanym zakładkom• Odpowiedni kształt okularów (litera Y) uniemożliwia ich przesuwanie się podczas fototerapii• Wykonane z miękkiego materiału, zmniejszają ryzyko podrażnienia delikatnej skóry dziecka• Dostępne w 3 rozmiarach S, M, L• Bez lateksu• Sterylizowane tlenkiem etylenu• Opakowanie jednostkowe: papier/folia			
ROZMIAR I KOD:	KOD	ROZMIAR	OBWÓD GŁOWY	OPAKOWANIE
	23601	S	200 – 280 mm	1 sztuka Box: 50 sztuk Karton: 600 sztuk
	23602	M	240 – 340 mm	1 sztuka Box: 50 sztuk Karton: 600 sztuk
	23603	L	300 – 400 mm	1 sztuka Box: 50 sztuk Karton: 600 sztuk
OPRACOWANO NA PODSTAWIE:	materiałów marketingowych firmy: Medbar			





Fartuch barierowy, z gumkami, włókninowy, niejałowy

TD-30-I.2.c-2.1.1

rewizja 2

data: 2021-05-26

zmiana: 2024-04-16

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 stosowania przez personel medyczny na oddziałach szpitalnych i izbach przyjęć podczas wykonywania procedur medycznych nie wymagających rozwiązań jałowych, jako bariera w celu ograniczenia przenoszenia zanieczyszczeń lub/i potencjalnych czynników infekcyjnych mogących stanowić zagrożenie dla pacjenta, ze względu na jego stan zdrowia

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze 20 g/m², 25 g/m², 30 g/m² lub 40 g/m²
- wiązany na troki w talii oraz na szyi
- rękawy długie zakończone gumkami
- przewiewny
- kolor: niebieski, zielony lub biały
- nie zawiera lateksu
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



NUMER KATALOGOWY	GRAMATURA	ROZMIAR	KOLOR	MATERIAŁ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) FOLIA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
BT-019-20B3-L	20 g/m ²	L	niebieski	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-20B4-XL	20 g/m ²	XL	niebieski	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-20G3-L	20 g/m ²	L	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-20G4-XL	20 g/m ²	XL	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-20W3-L	20 g/m ²	L	biały	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-019-25B3-L	25 g/m ²	L	niebieski	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-25B4-XL	25 g/m ²	XL	niebieski	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-25G3-L	25 g/m ²	L	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-25G4-XL	25 g/m ²	XL	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-25W3-L	25 g/m ²	L	biały	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-019-30W3-L	30 g/m ²	L	biały	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-019-30G3-L	30 g/m ²	L	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-30G4-XL	30 g/m ²	XL	zielony	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.
BT-019-30B3-L	30 g/m ²	L	niebieski	włóknina polipropylenowa	10 szt.	10 x 10 szt.
BT-019-40B3-L	40 g/m ²	L	niebieski	włóknina polipropylenowa	10 szt.	5 x 10 szt.

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

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

strona 1 / 2

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

rev.2022/01



Fartuch barierowy, z gumkami, włókninowy, niejałowy

TD-30-I.2.c-2.1.1

rewizja 2

data: 2021-05-26

zmiana: 2024-04-16

BT-019-40G3-L

40 g/m²

L

zielony

włóknina
polipropylenowa

10 szt.

10 x 10 szt.



elastopor IV
opatrunek do mocowania kaniul
włókninowy, samoprzylepny, jałowy

TD-09

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2022-01-05

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

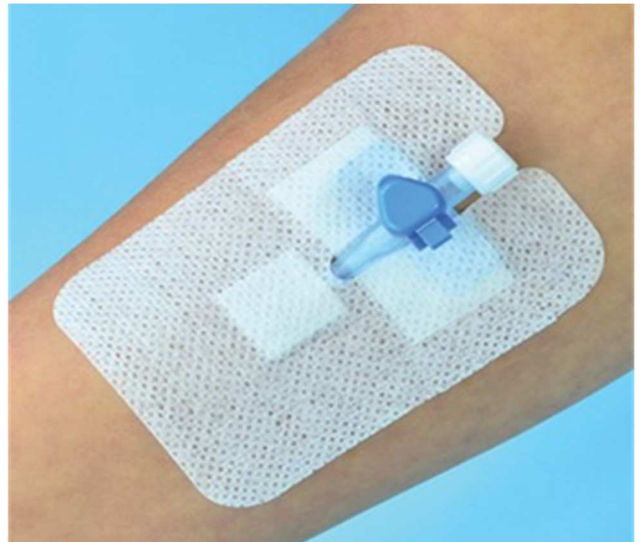
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- stabilizacja, zabezpieczenie 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
- okres trwałości: 3 lata



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-PAPIER	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
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.