


ALPHA strzykawka jednorazowego użytku

2-częściowa luer, sterylna

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





dicoSULIN
strzykawka insulinowa, sterylna
TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data 2018-02-13

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

- Strzykawka 3-częściowa do infuzji podskórnych, domięśniowych i dożylnych
- Przeznaczona do podawania insuliny

WŁAŚCIWOŚCI:

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



ROZMIAR I KOD

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



dicoNEX
strzykawka jednorazowego użytku
3-częściowa luer-lock, sterylna
TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data 2018-12-31

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

- Przeźroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Zielony kontrastujący tłok
- Zakończenie typu luer-lock
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczone na korpusie strzykawki
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie, odpowiednio:
 - co 0,1 ml dla pojemności 3 ml
 - co 0,2 ml dla pojemności 5 ml i 10 ml
 - co 0,5 ml dla pojemności 20 ml
 - co 1 ml dla pojemności 30 ml i 50/60 ml
- Jednorazowego użytku,
- Niepirogenna, nietoksyczna
- Bez zawartości lateksu
- Bez zawartości ftalanów
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Pakowanie: 1 szt./blister-pack; 25/50/100 szt./kartonik



ROZMIAR I KOD

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



KORECZEK LUER LOCK sterylny KORECZEK COMBI sterylny

TD-17

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2016-04-22

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

- Dzięki swojej budowie precyzyjnie i bezpiecznie zamyka wejścia standardowe
- Koreczek luer lock** posiada tylko jedno zakończenie męskie
- Koreczek combi** posiada zakończenie męskie oraz żeńskie, które szczególnie dedykowane jest do zabezpieczeń końcówek luer lock w zestawach do przetaczania płynów i krwi
- Jednorazowy
- Wyrób niepirogenny
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Opakowanie jednostkowe: papier-folia



ROZMIAR I KOD

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



elastoDERM F
opatrunek foliowy, z ramką, samoprzylepny,
jałowy
TD-18

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

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 anestezjologicznych 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.



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

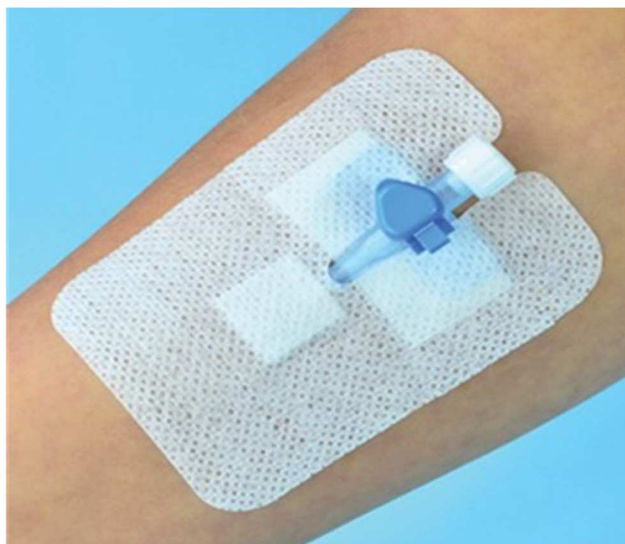
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- stabilizacja, zabezpieczanie i mocowanie kaniul dożylnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- samoprzylepny opatrunek posiadający wycięcie/nacięcie na port pionowy dożylny kaniuli obwodowej
- wykonany z hydrofobowej włókniny
- mikropory w strukturze włókniny - zapewniają odpowiedni współczynnik paroprzepuszczalności, dzięki czemu zachodzi prawidłowa wymiana gazowa między opatrunkiem, a skórą
- 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
- 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, 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: 5 lat



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-PAPIER	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
811013E	6 cm x 8 cm	1 szt.	100 szt.	20 x 100 szt.
811012E	5,1 cm x 7,6 cm	1 szt.	100 szt.	20 x 100 szt.
811023E	6 cm x 8 cm	1 szt.	50 szt.	40 x 50 szt.
811022E	5,1 cm x 7,6 cm	1 szt.	50 szt.	40 x 50 szt.



MASKA TLENOWA z drenem sterylna

TD-24

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2016-11-18

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

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



ROZMIAR I KOD

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



MASKA TLENOWA z workiem i drenem sterylna

TD-24

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2016-11-18

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

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



ROZMIAR I KOD

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

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

ZASTOSOWANIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

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



lejek-lejek



lejek-lejek cut-to-fit



lejek-Kapkon



ROZMIAR I KOD

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



SERVI lux S

serwety operacyjne z gazy, z nitką RTG, jałowe

TD-12

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 3

data: 2018-11-16

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:

- jako materiał inwazyjny stosowany śródoperacyjnie do odsączenia dużej ilości krwi i płynów ustrojowych z ran operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- wykonane z hydrofilowej gazy bawełnianej, bielonej metodą bezchlorową z użyciem wody utlenionej
- posiadają element kontrastujący w promieniach RTG w formie nitki, pozwalający na szybką identyfikację serwety pozostawionej w polu operacyjnym
- wyposażone w tasemkę umożliwiającą umocowanie poza polem operacyjnym
- przeszyte w centralnej części zapobiega rozwarstwianiu się serwety i zapewnia odpowiednie wzmocnienie jej struktury
- wewnętrzne zszycie boków uniemożliwia wysnuwania się luźnych nitek gazy oraz wplecionej w strukturę gazy nitki RTG
- dostępne w opakowaniu zawierającym 2 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, identyfikacja wytwórcy
- piktogram „tu otwierać/ open” informujący o kierunku otwierania opakowania wyrobu wzdłuż linii zgrzewu
- okres trwałości: 5 lat



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	LICZBA NITEK	LICZBA WARSTW	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
LS17203045-SSXB	20 cm x 30 cm	17	4	5 szt.	20 x 5 szt.	6 x 20 opak.
LS17454542-SSXB	45 cm x 45 cm	17	4	2 szt.	20 x 2 szt.	4 x 20 opak.
LS17454545-SSXB	45 cm x 45 cm	17	4	5 szt.	8 x 5 szt.	4 x 8 opak.
LS17454563-SSXB	45 cm x 45 cm	17	6	3 szt.	10 x 3 szt.	4 x 10 opak.
LS17454582-SSXB	45 cm x 45 cm	17	8	2 szt.	4 x 2 szt.	4 x 4 opak.
LS17454585-SSXB	45 cm x 45 cm	17	8	5 szt.	5 x 5 szt.	4 x 5 opak.
LS17457042-SSXB	45 cm x 70 cm	17	4	2 szt.	20 x 2 szt.	4 x 20 opak.
LS17457043-SSXB	45 cm x 70 cm	17	4	3 szt.	8 x 3 szt.	4 x 8 opak.
LS17457045-SSXB	45 cm x 70 cm	17	4	5 szt.	8 x 5 szt.	4 x 8 opak.
LS17759041-SSXB	75 cm x 90 cm	17	4	1 szt.	15 x 1 szt.	3 x 15 opak.