

**WYTWÓRCA:** ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

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

**ZASTOSOWANIE:**

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

**WŁAŚCIWOŚCI:**

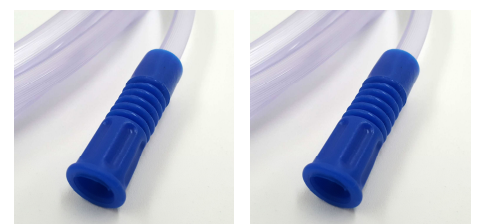
- zestaw składa się z końcówki ssącej oraz drenu łączącego
- dostępny w wersji z kontrolą siły ssącej lub bez kontroli
- jałowy - sterylizowany tlenkiem etylenu
- okres trwałości: 5 lat
- pakowany podwójnie w foliowe opakowanie wewnętrzne oraz w foliowo-papierowe opakowanie zewnętrzne

**końcówka:**

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

**dren:**

- wykonany z medycznego, elastycznego PCV zapewniającego użytkownikowi wygodną manipulację
- wzdłuż drenu specjalne wzmocnienia wzdłużne zapobiegające zaginaniu oraz zasysaniu drenu nawet przy stosowaniu wysokich ciśnień
- idealnie gładka powierzchnia wewnętrzna drenu, zapobiega 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
- zakończenie drenu typu lejek-lejek cut-to-fit z możliwością docięcia w oznaczonych miejscach łącznika i dopasowania do każdego typu ssaka (do średnicy kručca od 8 mm do 18 mm)
- wszystkie lejki posiadają specjalne przeguby (sprężynowe zagięcia) ułatwiające manipulację drenem



dren z końcówkami lejek-lejek

- zakończenia drenów dostosowane do standardowych końcówek do odsysania, umożliwiając ich pewne, skuteczne i szczelne połączenia
- dostępne długości drenu:
  - ✓ 210 cm
  - ✓ 400 cm
- rozmiar drenu CH 24 – 5,60 mm/8,00 mm (śr. wewn./śr. zewn.)



dren z końcówkami lejek - lejek cut-to-fit

#### ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR KOŃCÓWKI / DRENU	DŁUGOŚĆ DRENU	CECHY	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
ZO-212400104	CH 21 / CH 24	210 cm	bez kontroli siły ssania, lejek-lejek	1 zestaw	50 x 1 zestaw
ZO-212400114	CH 21 / CH 24	210 cm	z kontrolą siły ssania, lejek-lejek	1 zestaw	50 x 1 zestaw
ZO-402423104	CH 21 / CH 24	400 cm	bez kontroli siły ssania, lejek-lejek	1 zestaw	50 x 1 zestaw
ZO-402423114	CH 21 / CH 24	400 cm	z kontrolą siły ssania, lejek-lejek	1 zestaw	50 x 1 zestaw
ZO-2124001041	CH 21 / CH 24	210 cm	bez kontroli siły ssania, lejek-lejek cut-to-fit	1 zestaw	50 x 1 zestaw
ZO-2124001141	CH 21 / CH 24	210 cm	z kontrolą siły ssania, lejek-lejek cut-to-fit	1 zestaw	50 x 1 zestaw