

Zamknięty system do odsysania 72 H



- blokada dostępu do pacjenta w postaci mechanicznej zastawki
- bezzwrotny port do płukania cewnika
- przycisk do kontroli siły ssania z zabezpieczeniem przed przypadkowym użyciem
- barwny kod rozmiaru cewnika oraz numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku
- mocny przezroczysty mankiet zabezpieczający cewnik
- łącznik kątowy podwójnie obrotowy
- medyczny port do podawania leków w aerozolu
- cewnik z atraumatycznym końcem
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowy

Skład zestawu:

- zamknięty system do odsysania 72H
- klucz do rozłączania
- elastyczna przedłużka
- naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu

rozmiar [CH/FG]	kolor	do rurek intubacyjnych		do rurek tracheostomijnych	
		długość [mm]	nr katalogowy	długość [mm]	nr katalogowy
10	czarny	540	73-1071	360	74-1071
12	biały	540	73-1271	360	74-1271
14	zielony	540	73-1471	360	74-1471
16	niebieski	540	73-1671	360	74-1671
18	czerwony	540	73-1871	360	74-1871

Zamknięty system do odsysania 24 H



- blokada dostępu do pacjenta w postaci samoistnej zastawki
- bezzwrotny port do płukania cewnika
- przycisk do kontroli siły ssania z zabezpieczeniem przed przypadkowym użyciem
- barwny kod rozmiaru cewnika oraz numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku
- mocny przezroczysty mankiet zabezpieczający cewnik
- łącznik kątowy podwójnie obrotowy
- medyczny port do podawania leków w aerozolu
- cewnik z atraumatycznym końcem
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowy

Skład zestawu:

- zamknięty system do odsysania 24H
- klucz do rozłączania
- elastyczna przedłużka
- naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu

rozmiar [CH/FG]	kolor	do rurek intubacyjnych	
		długość [mm]	nr katalogowy
10	czarny	540	73-1023
12	biały	540	73-1223
14	zielony	540	73-1423
16	niebieski	540	73-1623
18	czerwony	540	73-1823