



## Pojemniki transferowe



Pojemniki transferowe JMS przeznaczone są rozdzielania, przechowywania i/lub dystrybucji krwi oraz jej składników. Zostały zaprojektowane i produkowane są zgodnie z wymaganiami ISO. Zapewniają łatwość podziału i optymalną wydajność przechowywania składników krwi. Są dostępne w różnych rozmiarach i pojemnościach, co pozwala na przygotowanie zarówno małych, jak i dużych objętości do zamierzonego użytku klinicznego. Są kompatybilne z urządzeniami do sterylnego łączenia drenów.

Dostępne objętości:	Objętość	Kod produktu	Sposób pakowania
	150 ml	814-0132	indywidualne opakowanie 50 szt. karton 200 szt. karton zbiorczy (4x50szt.)
	300 ml	814-0302	
	600 ml	814-0611	
	600 ml płytkowe	814-0632	
	1000 ml	814-0107	
	4 x 150 ml	814-0121	indywidualne opakowanie 40 szt. karton
Skład zestawu:	Pojemnik, dwa porty wejścia, dren zakończony perforatorem, zacisk na drenie		
Tworzywo:	PVC – DEHP		
Etykieta:	piktogramy, kody kreskowe ISBT 128		
Data ważności:	3 lata od daty produkcji		
Sterylizacja:	tlenek etylenu		
Klasyfikacja:	wyrób medyczny, klasa IIb		
Certyfikacja:	CE 0123		
Producent:	JMS SINGAPORE PTE LTD		
Przedstawiciel UE:	Bionic Medizintechnik GmbH, Niemcy		
Dystrybutor w Polsce:	<b>NOVOHEMO K.E.NYCZKA SP. J.</b> , ul. Mydlana 1, 51-502 Wrocław e-mail: <a href="mailto:novohemo@novohemo.pl">novohemo@novohemo.pl</a> , <a href="http://www.novohemo.pl">www.novohemo.pl</a>		