

Przewody przedłużające — łączniki w kształcie litery Y

CA250 — Przewód wapniowy do systemu Prismaflex™ 113763



Liczba sztuk w pudełku	Długość (cm)	Okres trwałości (w latach)	Materiały	Metoda sterylizacji	Opis/Przeznaczenie
24	250	3	Przewód rurowy PVC Nie zawiera DEHP Nie zawiera lateksu ABS	Z użyciem promieni gamma	Przewód do infuzji wapnia; do użycia wyłącznie z oprogramowaniem w wersji 5.0 lub nowszym jednostki sterowania systemu Prismaflex™ do przeprowadzania terapii metodą przeciwwązkrzepową z użyciem cytrynianu i wapnia. Należy dokładnie przeczytać podręcznik operatora systemu Prismaflex™ oraz instrukcje online wyświetlane na ekranie. Leczenie z zastosowaniem przewodu wapniowego do systemu Prismaflex™ musi być zawsze zlecone przez lekarza. Produkt sterylny

GMB-SP127 — Łącznik z końcówkami Luer-Lock z igłami 105762



Liczba sztuk w pudełku	Długość (cm)	Okres trwałości (w latach)	Materiały	Metoda sterylizacji	Opis/Przeznaczenie
25	2 x 15 + 8	5	PVC Nie zawiera DEHP Nie zawiera lateksu	EtO*	Łącznik w kształcie litery Y Służy do łączenia jednorazowego systemu przewodów krwi (wyposażonego w męski łącznik Luer-Lock) do dwóch worków infuzyjnych za pomocą igieł (przebijaków) lub męskich łączników Luer-Lock. Produkt sterylny