



Dostęp naczyniowy

CARESITE zastawka dostępu bezigłowego

Zapewnia przejrzysty i łatwy dostęp do linii naczyniowej

CARESITE zastawka dostępu bezigłowego

Łatwa wizualna kontrola.



Łatwa dezynfekcja.



Wygodny uchwyt.



Łatwe połączenie.



CARESITE – specyfikacja

Prędkość przepływu	208 ml/min
Ciśnienie	300 psi @ 10ml/sec
Objętość pozostająca (405122-01)	0.20 ml
Objętość wypełnienia (405122-01)	0.22 ml
Wyrzut płynu z zastawki	0.03 ml
Ilośćostępów	216
✓ System zamknięty	✓ Nie zawiera lateksu
✓ System bezigłowy	✓ Kompatybilna z krwią i tłuszczami
✓ Zastawka wykonana w technologii Split septum	✓ Kompatybilna z końcówkami Luer lock/Luer slip

Korzyści

Ochrona przed zakażeniem mikrobiologicznym


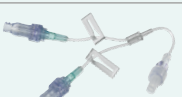
- Gładka, łatwa do dezynfekcji powierzchnia zastawki
- Przezroczysta
- Otwarta droga przepływu

Ochrona przed okluzją

- Zapobiega cofaniu się płynu i krwi do zastawki

Łatwa w użyciu

- Wytrzymała na wysokie ciśnienie
- Łatwy dostęp
- Kompatybilna z lekami*

Opis	Długość (cm)	Objętość wypełnienia (ml)	Średnica wew. drenu ø (mm)	Bez lateksu	Bez DEHP	Jednostka handlowa (szt)	Nr katalogowy
Caresite 	-	0.22	-	■	■	100	415122-01
Zestawy z drenem i zaciskiem ślizgowym							
Dren o małej średnicy z zastawką Caresite 	20	0.5	1.3	■	■	100	470100-01
Standardowy dren z zastawką Caresite 	15	0.9	2.8	■	■	100	470108-01
Rozwidlony dren o małej średnicy z 2 zastawkami Caresite 	18	0.9	1.3	■	■	50	470106-01

* tłuszcze i Cremophor

Dodatkowe informacje na temat zapobiegania zagrożeniom w terapii infuzyjnej, na stronie:

www.bezpiecznalinianaczyniowa.pl