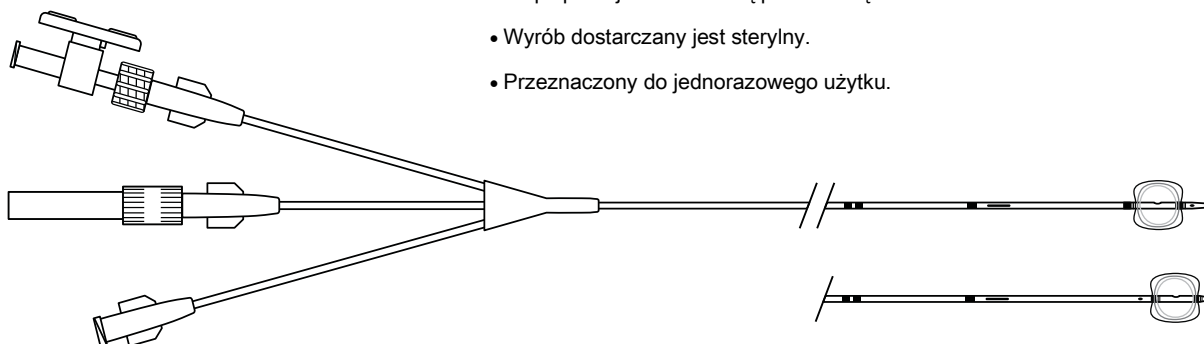




Balon do ekstrakcji Fusion®

Używany do endoskopowego usuwania kamieni z przewodów żółciowych i do wprowadzania kontrastu.

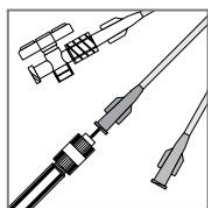
- Trójstopniowy cewnik balonowy 8.5, 12 i 15mm pozwala na przeprowadzenie procedury jednym narzędziem. Większa średnica kanału do iniekcji pozwala zwiększyć przepływ kontrastu nie utrudniając przesuwania prowadnicy.
- Czarny znacznik umożliwia endoskopową identyfikację momentu w którym balon opuszcza brodawkę.
- Możliwość podania kontrastu pod lub ponad balonem.
- Cieniodajne znaczniki wskazujące proksymalną i dystalną krawędź balonu.
- Współpracuje z ultrakrótką prowadnicą.
- Wyrób dostarczany jest sterylny.
- Przeznaczony do jednorazowego użytku.



Numer katalogowy	Średnica cewnika Fr	Długość cewnika cm	Średnica prowadnika cale	Średnica balonu po napełnieniu mm	Miejsce podawania kontrastu
FS-8.5-12-15-A	7.0 – 5.0	200	0.035	8.5 mm, 12 mm 15 mm	Ponad balonem
FS-8.5-12-15-B	7.0 – 5.0	200	0.035	8.5 mm, 12 mm 15 mm	Pod balonem

Kolor połączenia: purpura

Minimalna średnica kanału roboczego: 3.2 mm.



Porty



Strzykawka



Port IDE



Iniekcja powyżej balonu



Iniekcja poniżej balonu

Uwaga: Niniejszy produkt zawiera naturalny lateks, który może być przyczyną reakcji alergicznych.

Prosimy o kontakt z przedstawicielem firmy Cook w celu uzyskania informacji o osiągalności, cenach, terminie dostawy i innych dostępnych rozmiarach.