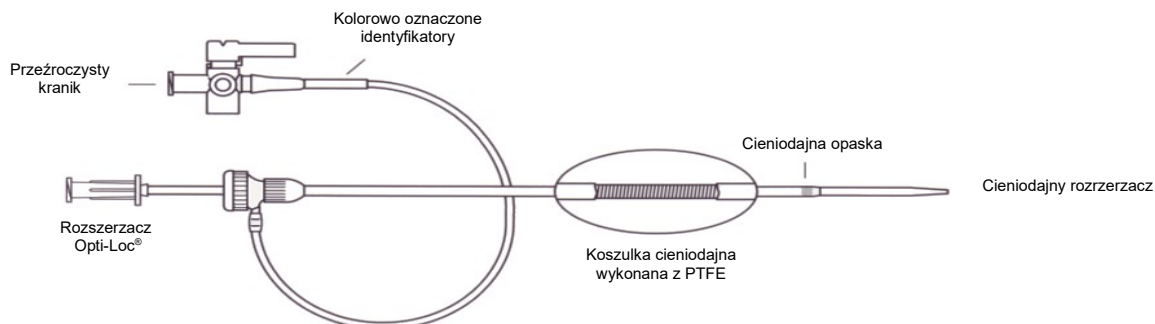
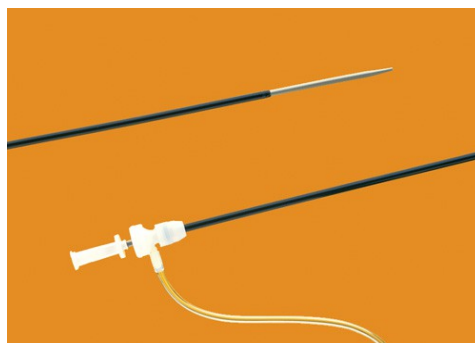


## Zestawy wprowadzające Flexor® Check-Flo®



Używane do wprowadzania balonów, cewników z zamkniętym końcem i nietemperowanych i innych przyrządów interwencyjnych. Introducery Flexor® wyróżnia wyjątkowa konstrukcja osłonki zapewniająca maksymalną elastyczność bez załamań, skręceń ani zaciskania. Cieniodajna opaska pozwala na dokładne określenie położenia końca koszulki. Posiada metalowe zbrojenie w postaci zwojowego oplotu. Zastawka Check-Flo® zapobiega cofaniu się krwi i aspiracji powietrza podczas manewrowania cewnikiem. Kształt zastawki pozwala na łatwe wprowadzenie i manipulację cewnikiem. Boczny łącznik pozwala na przepłukiwanie wokół cewnika podczas gdy jest on umiejscowiony wewnątrz osłonki. Zestaw posiada atraumatyczne, gładkie przejście między koszulką a poszerzaczem. Przed wprowadzeniem maksymalnej średnicy przyrządu lub cewnika należy ją określić w celu zabezpieczenia przejścia przez osłonkę. Dostarczane jałowe, w opakowaniu typu papier-folia. Przeznaczone do jednorazowego użytku.

Nr katalogowy	Rozmiar introducera Fr	Średnica prowadnika cale	Długość osłonki cm
---------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------------

**Z cieniodajną opaską, prowadnik sprzedawany osobno**  
13 cm długości osłonki

KCFW-5.0-38-RB	5	0.038	13
KCFW-7.0-38-RB	7	0.038	13
KCFW-8.0-38-RB	8	0.038	13
KCFW-9.0-38-RB	9	0.038	13

30 cm długości osłonki

KCFW-5.0-38-30-RB	5	0.038	30
KCFW-6.0-38-30-RB	6	0.038	30
KCFW-7.0-38-30-RB	7	0.038	30
KCFW-8.0-38-30-RB	8	0.038	30
KCFW-10.0-38-30-RB	10	0.038	30

40 cm długości osłonki

KCFW-10.0-38-40-RB	10	0.038	40
KCFW-12.0-38-40-RB	12	0.038	40

45 cm długości osłonki

KCFW-5.0-38-45-RB	5	0.038	45
KCFW-6.0-35-45-RB	6	0.035	45
KCFW-6.0-38-45-RB	6	0.038	45
KCFW-7.0-38-45-RB	7	0.038	45
KCFW-8.0-38-45-RB	8	0.038	45

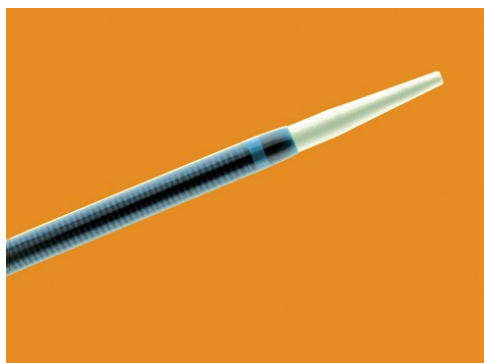
90 cm długości osłonki

KCFW-6.0-38-90-RB	6	0.038	90
KCFW-7.0-38-90-RB	7	0.038	90
KCFW-8.0-38-90-RB	8	0.038	90

**Duże średnice z cieniodajną opaską. Prowadnik sprzedawany osobno**  
80 cm długości osłonki

KCFW-10.0-38-80-RB	10	0.038	80
KCFW-12.0-38-80-RB	12	0.038	80

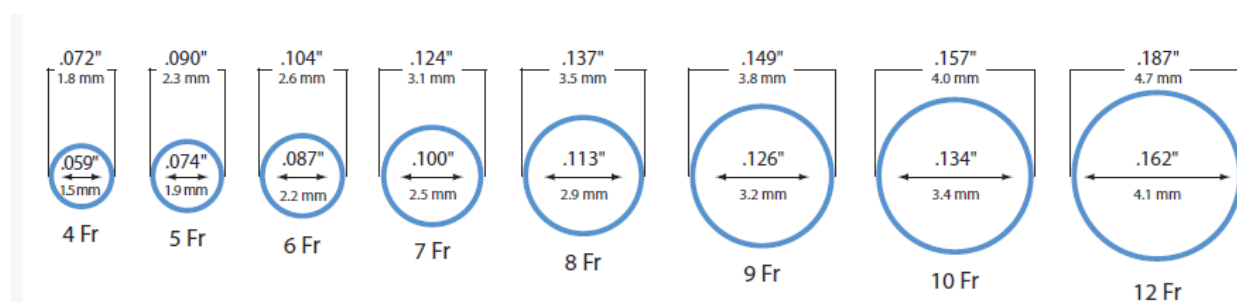
## Zestawy wprowadzające Flexor® Check-Flo® - Raabe



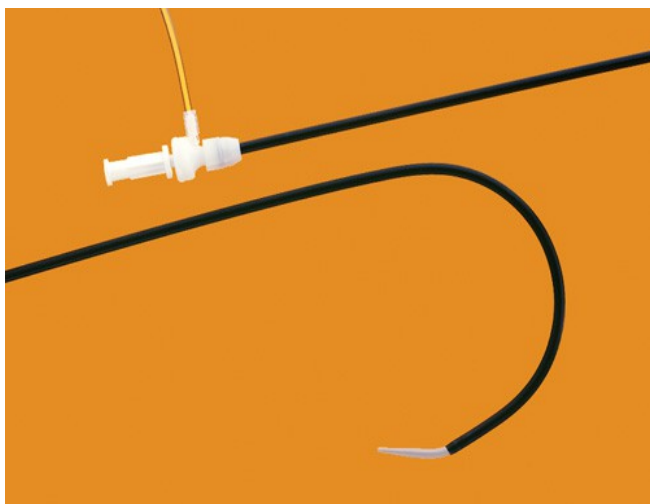
Używane do wprowadzania balonów, cewników z zamkniętym końcem i nietemperowanych i innych przyrządów interwencyjnych. Introducery Flexor® wyróżnia wyjątkowa konstrukcja osłonki zapewniająca maksymalną elastyczność bez załamań, skręceń ani zaciskania. Cieniodajna opaska pozwala na dokładne określenie położenia końca koszulki. Posiada metalowe zbrojenie w postaci zwojowego opłotu. Zastawka Check-Flo® zapobiega cofaniu się krwi i aspiracji powietrza podczas manewrowania cewnikiem. Kształt zastawki pozwala na łatwe wprowadzenie i manipulację cewnikiem. Boczny łącznik pozwala na przepłukiwanie wokół cewnika podczas gdy jest on umiejscowiony wewnątrz osłonki. Zestaw posiada atraumatyczne, gładkie przejście między koszulką a poszerzaczem. Przed wprowadzeniem maksymalnej średnicy przyrządu lub cewnika należy ją określić w celu zabezpieczenia przejścia przez osłonkę. Dostarczane jałowe, w opakowaniu typu papier-folia. Przeznaczone do jednorazowego użytku.

Nr katalogowy	Rozmiar introducera Fr	Średnica prowadnika cale	Długość osłonki cm
<b>RAABE – modyfikacja ścięcia poszerzała</b>			
<b>Z cieniodajną opaską, prowadnik sprzedawany osobno</b>			
<u>55cm długość osłonki</u>			
KCFW-4.0-35-55-RB-RAABE	4	0.035	55
KCFW-5.0-38-55-RB-RAABE	5	0.038	55
KCFW-6.0-38-55-RB-RAABE	6	0.038	55
KCFW-7.0-38-55-RB-RAABE	7	0.038	55
KCFW-8.0-38-55-RB-RAABE	8	0.038	55
KCFW-9.0-38-55-RB-RAABE	9	0.038	55
<u>70 cm długość osłonki</u>			
KCFW-5.0-38-70-RB-RAABE	5	0.038	70
KCFW-6.0-38-70-RB-RAABE	6	0.038	70
KCFW-7.0-38-70-RB-RAABE	7	0.038	70
KCFW-8.0-38-70-RB-RAABE	8	0.038	70
KCFW-9.0-38-70-RB-RAABE	9	0.038	70
<u>90 cm długość osłonki</u>			
KCFW-5.0-38-90-RB-RAABE	5	0.038	90
KCFW-6.0-38-90-RB-RAABE	6	0.038	90
KCFW-7.0-38-90-RB-RAABE	7	0.038	90

Prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem firmy COOK w celu uzyskania informacji o osiągalności, cenach i terminie dostawy innych dostępnych rozmiarów.



## Koszulki Flexor® Check-Flo® Kontralateralne Balkin Up & Over®

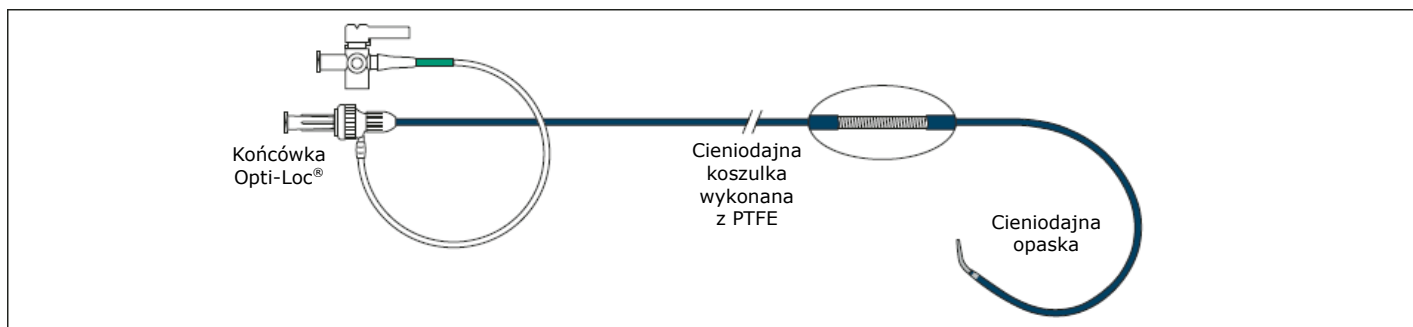


Używane do kontralateralnego dostępu do tętnicy biodrowej w celu wykonania procedur interwencyjnych po uprzednim wprowadzeniu przewodnika.

**Uwaga:** Zaleca się stosowanie przewodników typu heavy-duty.

Maksymalna średnica narzędzia lub cewnika, które mają zostać wprowadzone powinna być dobrana tak, aby przeszły przez koszulkę<sup>1</sup>.

- Dostępne w szerokim zakresie rozmiarów (5,5 Fr do 12,0 Fr).
  - Opcjonalne pokrycie hydrofilowe AQ® (dystalne 15 cm) znacząco zmniejsza tarcie a tym samym ułatwia wprowadzenie oraz poprawia kontrolę podczas wprowadzania.
  - Opatentowana konstrukcja koszulki zbudowana z PTFE zbrojona spiralnym stalowym opłotem zapewnia maksymalną elastyczność bez zginania lub naprężania.
  - Cieniodajna opaska, niewidocznie połączona z materiałem koszulki, wskazuje dokładnie położenie końcówki koszulki pozwalając na dokładne jej umiejscowienie.
  - Zastawka Check-Flo® zapobiega zwrotnemu wypływowi krwi i aspiracji powietrza podczas manipulowania cewnikiem. Port dla poszerzacza Opti-Lock® zabezpiecza poszerzacz połączony z zastawką zapobiegając przemieszczaniu się poszerzacza podczas wprowadzania
- Dostarczane jałowe. Przeznaczone do jednorazowego użytku.



### NUMER KATALOGOWY

<sup>1</sup>Rozmiar koszulki

Współpracuje z  
przewodnikiem średnica  
cale

Długość koszulki  
cm

Wewnętrzna średnica  
koszulki  
cale

Cieniodajna opaska typu RB™ – przewodniki nie są dołączone

KCFW-5.5-38-40-RB-BLKN	5,5	0,038	40	0,074
KCFW-6.0-38-40-RB-BLKN	6,0	0,038	40	0,087
KCFW-7.0-38-40-RB-BLKN	7,0	0,038	40	0,100
KCFW-8.0-38-40-RB-BLKN	8,0	0,038	40	0,113

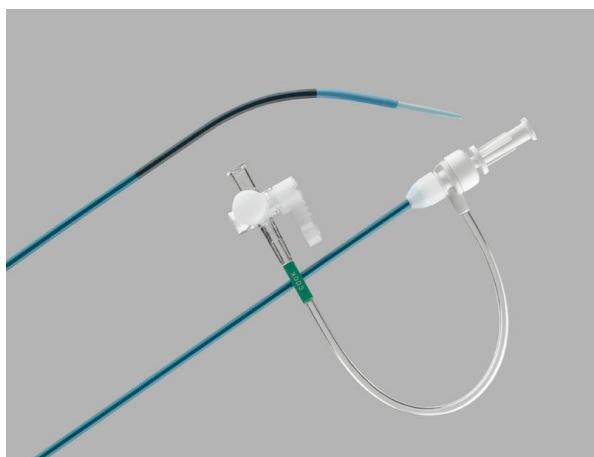
### Pokrycie Hydrofilne AQ®

Cieniodajna opaska typu RB™ – przewodniki nie są dołączone

KCFW-5.5-38-40-RB-BLKN-HC	5,5	0,038	40	0,074
KCFW-6.0-38-40-RB-BLKN-HC	6,0	0,038	40	0,087
KCFW-7.0-38-40-RB-BLKN-HC	7,0	0,038	40	0,100
KCFW-8.0-38-40-RB-BLKN-HC	8,0	0,038	40	0,113

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





## Koszulki prowadzące® Flexor Ansel

- Z krzywiznami dostosowanymi do tt. nerkowych, trzewnych, biodrowych, SFA i goleni
- Dostępne w szerokim zakresie rozmiarów (4 Fr do 9 Fr);
- Opatentowana konstrukcja koszulki zbudowana z PTFE zbrojona spiralnym stalowym oplołem zapewnia maksymalną elastyczność bez zaginania lub zaprężania.
- Zastawka Check-Flo zapobiega zwrotnemu wypływowi krwi i aspiracji powietrza podczas manipulowania cewnikiem. Port pozerzacza Opti-Lock zabezpiecza poszerzacz połączony z zastawką zapobiegając przemieszczaniu się poszerzacza podczas wprowadzania.
- W zestawie z poszerzaczem
- Wyjątkowa konstrukcja koszulki zapewnia maksymalną elastyczność bez zaginania lub naprężania
- Uprzednio wykonane krzywizny w połączeniu z miękkim dystalnym zakończeniem pozwalają na atraumatyczne wprowadzenie do docelowego naczynia
- Hydrofilne pokrycie AQ zarówno koszulki jak i poszerzacza zapewnia wyjątkowe nawilżanie powierzchni ułatwiające wprowadzanie
- Opatentowana zbrojna spiralą konstrukcja zapewnia optymalną elastyczność i maksymalną wytrzymałość na skręcenia lub zginięcie
- Dostarczone jałowe.
- Przeznaczone do jednorazowego użytku.

Numer katalogowy	Rozmiar koszulki	Średnica wewnętrzna koszulki	Średnica akceptowanego przewodnika	Długość koszulki
	Fr	cale / mm	cale	cm
KCFW-4.0-18/35-45-RB-ANL0-HC	4,0	0,059	0,018/0,035	45
KCFW-5.0-18/38-45-RB-ANL0-HC	5,0	0,074	0,018/0,038	45
KCFW-5.0-18/38-45-RB-ANL1-HC	5,0	0,074	0,018/0,038	45
KCFW-5.0-18/38-45-RB-ANL2-HC	5,0	0,074	0,018/0,038	45
KCFW-6.0-18/38-45-RB-ANL0-HC	6,0	0,087	0,018/0,038	45
KCFW-6.0-18/38-45-RB-ANL1-HC	6,0	0,087	0,018/0,038	45
KCFW-6.0-18/38-45-RB-ANL2-HC	6,0	0,087	0,018/0,038	45
KCFW-7.0-18/38-45-RB-ANL0-HC	7,0	0,100	0,018/0,038	45
KCFW-7.0-18/38-45-RB-ANL1-HC	7,0	0,100	0,018/0,038	45
KCFW-7.0-18/38-45-RB-ANL2-HC	7,0	0,100	0,018/0,038	45
KCFW-8.0-18/38-45-RB-ANL0-HC	8,0	0,113	0,018/0,038	45
KCFW-8.0-18/38-45-RB-ANL1-HC	8,0	0,113	0,018/0,038	45
KCFW-9.0-18/38-45-RB-ANL0-HC	9,0	0,126	0,018/0,038	45
KCFW-4.0-18/35-90-RB-ANL0-HC	4,0	0,059	0,018/0,035	90
KCFW-5.0-18/38-90-RB-ANL0-HC	5,0	0,074	0,018/0,038	90
KCFW-5.0-18/38-90-RB-ANL1-HC	5,0	0,074	0,018/0,038	90
KCFW-6.0-18/38-90-RB-ANL1-HC	6,0	0,087	0,018/0,038	90
KCFW-4.0-18/35-110-RB-ANL0-HC	4,0	0,059	0,018/0,035	110
KCFW-5.0-18/38-110-RB-ANL0-HC	5,0	0,074	0,018/0,038	110

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

