

Zilver® Flex™ 35

Stent naczyniowy

- Sten samorozprężalny wykonany z nitinolu
- Specjalny, wycinany laserem z rury nitinolowej wzór zapewnia konstrukcję o dużej sile radialnej i dużej elastyczności
- 8 złotych znaczników zapewnia najlepszą widoczność umiejscowienia i uwolnienia stentu
- Poziome łączniki i konstrukcja komórkowa typu Z zapewniają, że Zilver Flex nie ulega skróceniu po uwolnieniu
- Jednostopniowy system dostarczania oraz cewnik wprowadzający Flexor z miękkim atraumatycznym zakończeniem typu coil zapewniają odporność na zginanie, umożliwiają wprowadzanie i przemieszczanie
- System uwalniania Pin and Pull (kompatybilny z koszulką 6 Fr) zapewnia precyzyjną implantację stentu
- Zilver Flex jest dostępny w rozmiarach: średnica 5-10mm; długość do 200mm z cewnikiem wprowadzającym o długości 80 lub 125 cm
- Kompatybilny z przewodnikiem 0,035 cala.
- Przeznaczony do użycia w tętnicach biodrowych, udowych powierzchniowych (SFA) i podkolanowych powyżej kolana do leczenia następujących stanów:
 - * Zwężenia w przebiegu miażdżycy
 - * Zrekanalizowane całkowite okluzje

Zilver® Flex™ 35

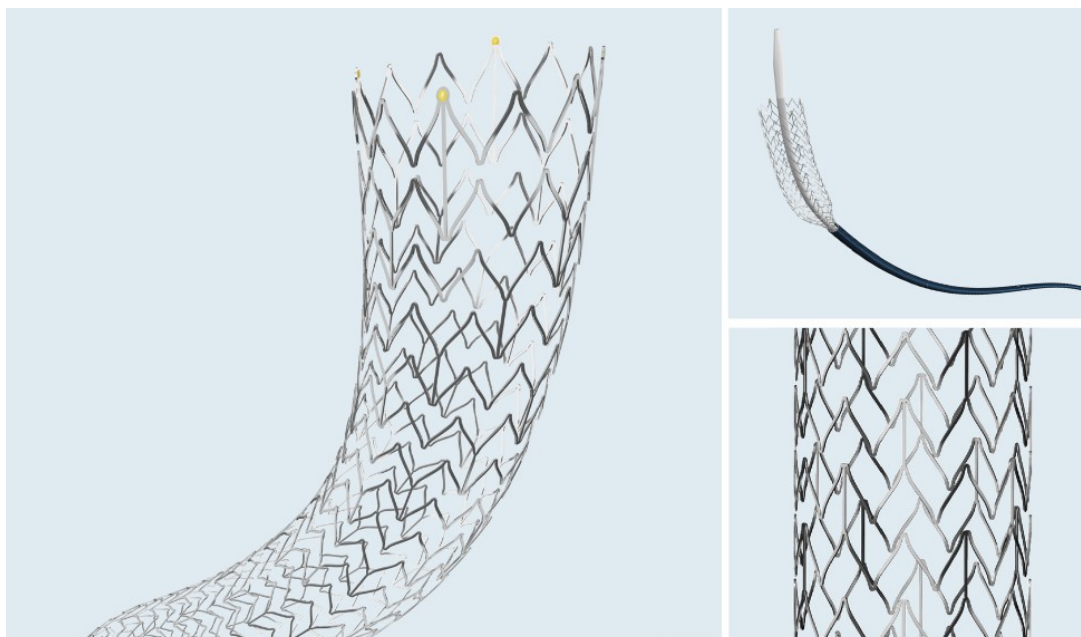
STENT NACZYNIOWY

Numer katalogowy	Średnica stentu (mm)	Długość stentu (mm)	Numer katalogowy	Średnica stentu (mm)	Długość stentu (mm)	Numer katalogowy	Średnica stentu (mm)	Długość stentu (mm)
80cm zestaw wprowadzający			80cm zestaw wprowadzający			125cm zestaw wprowadzający		
ZFV6-80-5-2.0	5	20	ZFV6-80-9-3.0	9	30	ZFV6-125-7-2.0	7	20
ZFV6-80-5-3.0	5	30	ZFV6-80-9-4.0	9	40	ZFV6-125-7-3.0	7	30
ZFV6-80-5-4.0	5	40	ZFV6-80-9-6.0	9	60	ZFV6-125-7-4.0	7	40
ZFV6-80-5-6.0	5	60	ZFV6-80-9-8.0	9	80	ZFV6-125-7-6.0	7	60
ZFV6-80-5-8.0	5	80	ZFV6-80-9-10.0	9	100	ZFV6-125-7-8.0	7	80
ZFV6-80-5-10.0	5	100	ZFV6-80-9-12.0	9	120	ZFV6-125-7-10.0	7	100
ZFV6-80-5-12.0	5	120	ZFV6-80-10-2.0	10	20	ZFV6-125-7-12.0	7	120
ZFV6-80-5-14.0	5	140	ZFV6-80-10-3.0	10	30	ZFV6-125-7-14.0	7	140
ZFV6-80-5-17.0	5	170	ZFV6-80-10-4.0	10	40	ZFV6-125-7-17.0	7	170
ZFV6-80-5-20.0	5	200	ZFV6-80-10-6.0	10	60	ZFV6-125-7-20.0	7	200
ZFV6-80-6-2.0	6	20	ZFV6-80-10-8.0	10	80	ZFV6-125-8-2.0	8	20
ZFV6-80-6-3.0	6	30	ZFV6-80-10-10.0	10	100	ZFV6-125-8-3.0	8	30
ZFV6-80-6-4.0	6	40	ZFV6-80-10-12.0	10	120	ZFV6-125-8-4.0	8	40
ZFV6-80-6-6.0	6	60	ZFV6-80-10-14.0	10	140	ZFV6-125-8-6.0	8	60
ZFV6-80-6-8.0	6	80	125cm zestaw wprowadzający			ZFV6-125-8-8.0	8	80
ZFV6-80-6-10.0	6	100	ZFV6-125-5-2.0	5	20	ZFV6-125-8-10.0	8	100
ZFV6-80-6-12.0	6	120	ZFV6-125-5-3.0	5	30	ZFV6-125-8-12.0	8	120
ZFV6-80-6-14.0	6	140	ZFV6-125-5-4.0	5	40	ZFV6-125-8-14.00	8	140
ZFV6-80-6-17.0	6	170	ZFV6-125-5-6.0	5	60	ZFV6-125-8-20.0	8	200
ZFV6-80-6-20.0	6	200	ZFV6-125-5-8.0	5	80	ZFV6-125-9-3.0	9	30
ZFV6-80-7-2.0	7	20	ZFV6-125-5-10.0	5	100	ZFV6-125-9-4.0	9	40
ZFV6-80-7-3.0	7	30	ZFV6-125-5-12.0	5	120	ZFV6-125-9-6.0	9	60
ZFV6-80-7-4.0	7	40	ZFV6-125-5-14.0	5	140	ZFV6-125-9-8.0	9	80
ZFV6-80-7-6.0	7	60	ZFV6-125-5-17.0	5	170	ZFV6-125-9-10.0	9	100
ZFV6-80-7-8.0	7	80	ZFV6-125-5-20.0	5	200	ZFV6-125-9-12.0	9	120
ZFV6-80-7-10.0	7	100	ZFV6-125-6-2.0	6	20	ZFV6-125-10-2.0	10	20
ZFV6-80-7-12.0	7	120	ZFV6-125-6-3.0	6	30	ZFV6-125-10-3.0	10	30
ZFV6-80-7-14.0	7	140	ZFV6-125-6-4.0	6	40	ZFV6-125-10-4.0	10	40
ZFV6-80-7-17.0	7	170	ZFV6-125-6-6.0	6	60	ZFV6-125-10-6.0	10	60
ZFV6-80-7-20.0	7	200	ZFV6-125-6-8.0	6	80	ZFV6-125-10-8.0	10	80
ZFV6-80-8-2.0	8	20	ZFV6-125-6-10.0	6	100	ZFV6-125-10-10.0	10	100
ZFV6-80-8-3.0	8	30	ZFV6-125-6-12.0	6	120	ZFV6-125-10-12.0	10	120
ZFV6-80-8-4.0	8	40	ZFV6-125-6-14.0	6	140	ZFV6-125-10-14.0	10	140
ZFV6-80-8-6.0	8	60	ZFV6-125-6-17.0	6	170			
ZFV6-80-8-8.0	8	80	ZFV6-125-6-20.0	6	200			
ZFV6-80-8-10.0	8	100						
ZFV6-80-8-12.0	8	120						
ZFV6-80-8-14.0	8	140						
ZFV6-80-8-20.0	8	200						

Przeznaczony do jednorazowego użycia. Dostarczany w opakowaniu typu papier – folia.
 Prosimy o kontakt z przedstawicielem firmy Cook w celu uzyskania informacji o osiągalności, cenach,
 terminie dostawy i innych dostępnych rozmiarach.



Stent naczyniowy Zilver® 635



Stent Zilver® jest używany do leczenia zwężeń i rozwarstwień w obrębie układu naczyniowego.

- Stent samorozprężalny wykonany z nitinolu
- Elastyczny, wycięty z rury nitinowej, zapewnia wytrzymałość i elastyczność w naczyniach po implantacji
- Wyposażony w złote znaczniki na obu końcach dla precyzyjnej implantacji w naczyniu
- Załadowany w zestawie wprowadzającym OD Flexor® o średnicy zewnętrznej 6.0 French- zapewnia maksymalną elastyczność bez zagięć i załamań
- Rekomendowana 6.0Fr koszulka / 8.0Fr cewnik wprowadzający
- System uwalniania Pin and Pull, a także markery na koszulce i stencie zapewniają precyzyjne pozycjonowanie i implantację stentu, a ponadto system zapobiega dystalnemu przemieszczaniu stentu podczas otwierania

Numer katalogowy	Średnica stentu	Długość stentu
	mm	mm
80 cm system wprowadzania		
ZIV6-80-12-4.0	12	40
ZIV6-80-12-6.0	12	60
ZIV6-80-12-8.0	12	80
ZIV6-80-14-4.0	14	40
ZIV6-80-14-6.0	14	60
ZIV6-80-14-8.0	14	80
125 cm system wprowadzania		
ZIV6-125-12-4.0	12	40
ZIV6-125-12-6.0	12	60
ZIV6-125-12-8.0	12	80
ZIV6-125-14-4.0	14	40
ZIV6-125-14-6.0	14	60
ZIV6-125-14-8.0	14	80