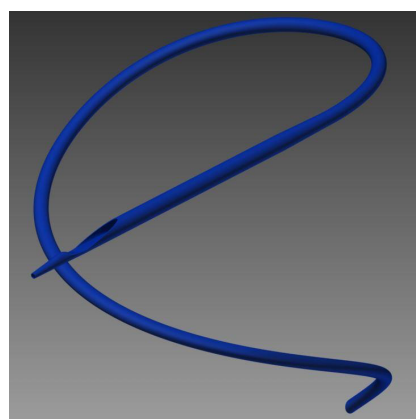
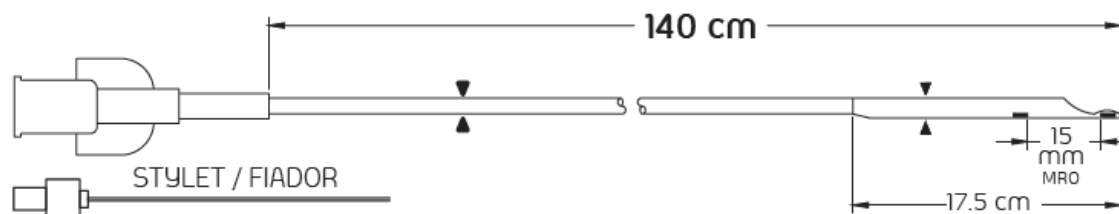


# Vascular

Cewnik aspiracyjny w systemie szybkiej wymiany (Rx) do usuwania materiału zatorowego.



**Capturer** jest cewnikiem w systemie szybkiej wymiany (Rx), który posiada pojedyncze światło proksymalne i podwójne światło dystalne. Główne światło przebiega przez całą długość cewnika, z końca proksymalnego do odcinka dystalnego i służy do usuwania skrzeplin przy pomocy załączonej do systemu strzykawki. Dodatkowe światło, przebiegające na długości 17,5 cm w części dystalnej służy do wprowadzenia cewnika po przewodniku. Odcinek proksymalny jest dość sztywny, co ułatwia wprowadzenie cewnika do naczynia, natomiast odcinek dystalny jest elastyczny, dzięki czemu cewnik łatwo przemieszcza się w naczyniu krwionośnym. Oplot z płaskiego drutu w ścianie cewnika redukuje możliwość zaplątania cewnika podczas przejścia przez kręte naczynia i zwiększa popychalność. Odcinek dystalny jest pokryty wysokiej jakości powłoką hydrofilną (Hydrax Plus). Wewnątrz końcówki cewnika znajduje się jeden znacznik cieniujący wskazujący pozycję cewnika w tętnicy. W odległości 15 mm od tego znacznika znajduje się drugi znacznik ułatwiający ocenę długości zmiany. Cewnik aspiracyjny wyposażony jest dodatkowo w mandryn (sztylet), który po wprowadzeniu cewnika należy usunąć by przejść do usuwania skrzeplin. Cewnik aspiracyjny dostępny jest w wersji 6 i 7 F.

**Parametry techniczne:**

<b>Kompatybilny:</b>	Cewnik prowadzący <b>6F/7F</b>	
	Prowadnik <b>0,014"</b>	
<b>Znaczki cieniujące</b>	1 w końcówce cewnika	
	1 oddalony o 15 mm od końcówki	
<b>Powierzchnia ekstrakcji</b>	<b>Proksymalna</b>	<b>Dystalna</b>
6F	0,99 mm <sup>2</sup>	0,89 mm <sup>2</sup>
7F	1,39 mm <sup>2</sup>	1,20 mm <sup>2</sup>
<b>Przepustowość aspiracyjna</b> (woda 38 °C)		
6F	1,70 cc/s	
7F	2,34 cc/s	
<b>WYMIARY CEWNIKA:</b>		
<b>Długość użytkowa cewnika</b>	140 cm	
<b>Średnica zewnętrzna</b>	<b>Proksymalna</b>	<b>Dystalna</b>
6F	1,4 mm = 4,2 F	1,6 mm = 4,9 F
7F	1,6 mm = 4,9 F	1,8 mm = 5,4 F
<b>Długość odcinka systemu szybkiej wymiany (Rx)</b>	17,5 cm	
<b>Profil wejścia</b>		
6F	0,021 "	
7F	0,025 "	
<b>Profil przejścia</b>		
6F	0,049 "	
7F	0,054 "	
<b>ZAWARTOŚĆ ZESTAWU:</b>	1 cewnik aspiracyjny <b>iVascular Capturer</b> z opcjonalnym usztywniającym mandrynem	
	2 strzykawki z blokadą	
	1 kranik jednokierunkowy	
	1 przedłużacz	
	2 koszyczki filtrujące	

Nr katalogowy: **DET R14 145 601, DET R14 145 701**

**Producent:** LVD Biotech. S.L. Cami de Can Ubach. 11, 08620 Sant Vicenc dels Horts, Barcelona - Spain