

CHROMIS DEEP

CHROMIS
DEEP



Infrapopliteal
OTW Stent System

CO-CR

GO DEEP

INVAtec
Innovative Technologies

We make ideas come alive

CHROMIS DEEP

Техническая спецификация

Стент		Система доставки			
Материал стента	Cobalt Chromiu	Тип	OTW, over the wire		
Дизайн стента	Laser cut / slotted tube	Рекомед. интродьюсер	4F		
	Закрытая ячейка	Общая длина	120 cm	150 cm	
	2.0 - 2.5 3.0 - 3.5 4.0	Ø prox./mid./dist. (F)	3.3/3.3/2.8	3.9/3.3/2.8	
№ ячеек на кольцо	3 4 5	Маркеры	2 (нулевой профиль) Platinum Iridium		
Размеры	70 80 95	Рекоменд. проводник	0.014" (inch)		
структуры µm	75 75 85	Номинальное давление	9 bar		

1 French (F) = 0.333 mm - 1 inch (") = 25.4 mm - 1 bar = 100000 Pascal = 0.987 atm = 14.504 psi

Ref. N° 120 cm Usable Length	Ref. N° 150 cm Usable Length	Stent Nominal Inner Ø (mm)	Stent Nominal Length (mm)	RBP (bar)
CRD020010120	CRD020010150	2.0	10	15
CRD020018120	CRD020018150	2.0	18	15
CRD020038120	CRD020038150	2.0	38	15
CRD025010120	CRD025010150	2.5	10	15
CRD025018120	CRD025018150	2.5	18	15
CRD025038120	CRD025038150	2.5	38	15
CRD025057120	CRD025057150	2.5	57	15
CRD030010120	CRD030010150	3.0	10	15
CRD030018120	CRD030018150	3.0	18	15
CRD030038120	CRD030038150	3.0	38	15
CRD030057120	CRD030057150	3.0	57	15
CRD030076120	CRD030076150	3.0	76	15
CRD035010120	CRD035010150	3.5	10	15
CRD035018120	CRD035018150	3.5	18	15
CRD035038120	CRD035038150	3.5	38	15
CRD035057120	CRD035057150	3.5	57	15
CRD035076120	CRD035076150	3.5	76	15
CRD040010120	CRD040010150	4.0	10	15
CRD040018120	CRD040018150	4.0	18	15
CRD040038120	CRD040038150	4.0	38	15



- 1 Номинальный диаметр стента
- 2 Номинальная длина стента
- 3 Дистальный диаметр 2.8F
- 4 Диаметр средней части 3.3F
- 5 Проксимальный диаметр 3.9F для длины 150 cm
3.3F для длины 120 cm
- 6 Общая длина

INVATEC
Innovative Technologies

Under continuous product development program, Invatec reserves the right to modify specifications without prior notice.
ISO 9001:2000 & EN ISO 13485:2003 Certified

