



simpass

ENDO35

CATETER BALÃO PARA PTA .035" OTW

PONTA DE BAIXO PERFIL

Ponta moldada para lesões complexas

LUMEN PARA ALTA INSUFLAÇÃO

Permite rápidas insuflação e desinsuflação

BAIXO PERFIL DE REEMPACOTAMENTO


A geometria de dobramento do balão minimiza o perfil e permite um reempacotamento suave

ALTA PRESSÃO

Característica de alta pressão nos balões de 3mm a 6mm

REVESTIMENTO DO CATETER

Haste OTW hidrofílica para uma melhor capacidade de cruzamento



Pressão nominal	8 / 12 atm
Pressão de ruptura nominal	3mm - 6mm : 20 atm 7mm - 8mm : 16 atm 9mm - 12mm : 14 atm
Marcadores radiopacos	Marcadores 1mm de Platina e Iridio (distal e proximal)
Compatibilidade do fio guia	Guia 0,035"
Perfil de entrada da ponta	0,040"
Compatibilidade com bainha introdutora	3mm - 6mm : 5 Fr 7mm - 8mm : 6 Fr 9mm - 12mm : 7 Fr
Dobras do balão	3mm - 6mm : 3 Dobras 7mm - 12mm : 6 Dobras
Revestimento do cateter	Hidrofílico

Diâmetro do Balão (mm)	Comprimento do Balão (mm)	Código do Produto (Cateter 130 cm)	Pressão Nominal / Pressão de Ruptura (atm)	Bainha Introdutora Recomendada (Fr)
3,0	20	SE30020-130	12/20	5
	40	SE30040-130		
	60	SE30060-130		
	80	SE30080-130		
	100	SE300100-130		
	120	SE300120-130		
	150	SE300150-130		
	200	SE300200-130		
4,0	20	SE40020-130	12/20	5
	40	SE40040-130		
	60	SE40060-130		
	80	SE40080-130		
	100	SE400100-130		
	120	SE400120-130		
	150	SE400150-130		
	200	SE400200-130		
5,0	20	SE50020-130	12/20	5
	40	SE50040-130		
	60	SE50060-130		
	80	SE50080-130		
	100	SE500100-130		
	120	SE500120-130		
	150	SE500150-130		
	200	SE500200-130		
6,0	20	SE60020-130	12/20	5
	40	SE60040-130		
	60	SE60060-130		
	80	SE60080-130		
	100	SE600100-130		
	120	SE600120-130		
	150	SE600150-130		
	200	SE600200-130		
7,0	20	SE70020-130	12/16	6
	40	SE70040-130		
	60	SE70060-130		
	80	SE70080-130		
	100	SE700100-130		
	120	SE700120-130		
	150	SE700150-130		
	200	SE700200-130		
8,0	20	SE80020-130	12/16	6
	40	SE80040-130		
	60	SE80060-130		
	80	SE80080-130		
	100	SE800100-130		
	120	SE800120-130		
	150	SE800150-130		
	200	SE800200-130		
9,0	20	SE90020-130	8/14	7
	40	SE90040-130		
	60	SE90060-130		
	80	SE90080-130		
	100	SE900100-130		
	120	SE900120-130		
	150	SE900150-130		
	200	SE900200-130		
10,0	20	SE10020-130	8/14	7
	30	SE10030-130		
	40	SE10040-130		
	60	SE10060-130		
	80	SE10080-130		
	100	SE100100-130		
	120	SE100120-130		
	200	SE100200-130		
12,0	20	SE12020-130	8/14	7
	40	SE12040-130		
	60	SE12060-130		
	80	SE12080-130		
	100	SE120100-130		
	120	SE120120-130		