

Passeo-35

Cathéter d'Angioplastie Périphérique

Vasculaire
Interventionnel
Périphérique



Fiche technique

Cathéter d'angioplastie

Type de cathéter	Coaxial (OTW)
Diamètre du guide compatible	max. 0,035"
Rêvêtement de la lumière du guide	Hydrophobe
Extrémité du cathéter	Souple, courte, effilée, colorée
Pliage du ballon	5 plis
Matériau du ballon	PSC (Polymère semi-cristallin), compliance contrôlée
Pliage du ballon	5 plis
Revêtement du ballon	Revêtement hydrophobe patchwork
Marqueurs du ballon	2 marqueurs intégrés
Gamme de produits	ø 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 7,0 - 8,0 - 9,0 - 10,0 mm L : 20 - 40 - 60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 170 - 200 mm
Corps du cathéter	5F, revêtement hydrophobe
Longueur utile du cathéter	80, 90 et 130 cm
Diamètre de l'introducteur compatible	min. 5F (ø 3,0 - 7,0 mm) ; min. 6F (ø 8,0 - 10,0 mm)
Pression nominale (NP)	7 atm
Pression de rupture (RBP)	20 atm (ø 3,0 - 4,0 mm) ; 16 atm (ø 5,0 - 6,0 mm) ; 14 atm (ø 7,0 - 8,0 mm) 12 atm (ø 9,0 - 10,0 mm)

Tableau de compliance

Ballon diamètre x longueur (mm)

		ø 3,0 x 20-40	ø 3,0 x 60-200	ø 4,0 x 20-40	ø 4,0 x 60-200	ø 5,0 x 20-100	ø 5,0 x 120-200	ø 6,0 x 20-100	ø 6,0 x 120-200	ø 7,0 x 20-100	ø 7,0 x 120-200	ø 8,0 x 20-100	ø 9,0 x 20-80	ø 10,0 x 20-40	ø 10,0 x 60-80
Pression nominale (NP)	atm*	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	ø (mm)	3,0	3,0	4,0	4,0	5,0	5,0	6,0	6,0	7,0	7,0	8,0	9,0	10,0	10,0
Pression de rupture (RBP)	atm*	20	20	20	18	16	16	16	16	14	14	14	12	12	11
	ø (mm)	3,5	3,20	4,5	4,32	5,7	5,3	6,7	6,4	7,7	7,3	8,7	9,4	10,5	10,3

*1 atm = 1,013 bar

Références

	Ballon ø (mm)	Longueur utile du cathéter 80 cm Longueur du ballon (mm)					Longueur utile du cathéter 90 cm Longueur du ballon (mm)						
		20	40	60	80	100	60	80	100	120	150	170	200
5F	3,0	359545	359547	-	-	-	383231	383235	383239	383243	389775	389776 ^b	387162
	4,0	359546	359548	-	-	-	383232	383236	383240	383244	383248	383252 ^b	383256
	5,0	357282	357288	357294	357298	357302	-	-	-	383245	383249	383253 ^b	383257
	6,0	357283	357289	357295	357299	357303	-	-	-	383246	383250	383254 ^b	383258
	7,0	357284	357290	357296	357300	357304	-	-	-	383247	383251	383255 ^b	383259
6F	8,0	357285	357291	357297	357301	357305	-	-	-	-	-	-	-
	9,0	357286	357292	-	-	-	383233	383237	-	-	-	-	-
	10,0	357287	357293	-	-	-	383234	383238	-	-	-	-	-
	Ballon ø (mm)	Longueur utile du cathéter 130 cm Longueur du ballon (mm)											
		20	40	60	80	100	120	150	170	200			
5F	3,0	359549	359551	383264	383268	383272	383276	389777	389778	387163			
	4,0	359550	359552	383265	383269	383273	383277	383281	383285	383289			
	5,0	357306	357310	357314	357318	357322	383278	383282	383286	383290			
	6,0	357307	357311	357315	357319	357323	383279	383283	383287	383291			
	7,0	357308	357312	357316	357320	357324	383280	383284	383288	383292			
6F	8,0	357309	357313	357317	357321	357325	-	-	-	-			
	9,0	383260	383262	383266	383270	-	-	-	-	-			
	10,0	383261	383263	383267	383271	-	-	-	-	-			

^bPré-commande de 8 semaines

Passeo est une marque déposée de BIOTRONIK Group of Companies.

Fabricant :
BIOTRONIK AG
Ackerstrasse 6
8180 Bülach, Suisse
Tel +41 (0) 44 8645111
Fax +41 (0) 44 8645005
info.vi@biotronik.com

Distributeur exclusif France :
BIOTRONIK FRANCE
Parc ICADE
2, rue Nicolas Ledoux BP 70231
94528 Rungis Cedex France
Tel +33 (0) 1 46 75 96 60
Fax +33 (0) 1 49 78 08 81

BIOTRONIK
excellence for life