

Orsiro

Stent Coronaire Actif Hybride

Vasculaire
Interventionnel
Coronaire



Fiche technique

Stent

Matériau du stent	Chrome Cobalt, L-605
Revêtement passif	proBIO® (carbure de silicium amorphe)
Revêtement actif	BIOlute®, Acide Poly-L-Lactide biodégradable (PLLA) libérant du sirolimus
Dose de principe actif	1,4 µg/mm ²
Epaisseur des mailles	ø 2,25 - 3,0 mm : 60 µm (0,0024") ; ø 3,50 - 4,0 mm : 80 µm (0,0031")

Système de pose

Type de cathéter	Echange rapide (Rx)
Cathéter guide recommandé	5F (ø int. min. 0,056")
Profil d'entrée de la lésion	0,017"
Diamètre du guide compatible	0,014"
Longueur utile du cathéter	140 cm
Matériau du ballon	Polymère semi-cristallin
Revêtement (corps distal)	Hydrophile
Marqueurs	Deux marqueurs intégrés en platine-iridium
Diamètre du corps proximal	2,0F
Diamètre du corps distal	2,6F : ø 2,25 - 3,5 mm ; 2,8F : ø 4,0 mm
Pression nominale (PN)	8 atm
Pression de rupture (RBP)	16 atm

Tableau de compliance

Diamètre du ballon x longueur (mm)

		ø 2,25 x 9-40	ø 2,50 x 9-40	ø 2,75 x 9-40	ø 3,00 x 9-40	ø 3,50 x 9-40	ø 4,00 x 9-40
Pression nominale (PN)	atm*	8	8	8	8	8	8
	ø (mm)	2,25	2,50	2,75	3,00	3,50	4,00
Pression de rupture (RBP)	atm*	16	16	16	16	16	16
	ø (mm)	2,50	2,77	3,05	3,33	3,88	4,44

*1 atm = 1,013 bar

Fiche technique

Stent ø (mm) Longueur utile du cathéter 140 cm Longueur du stent (mm)

	9	13	15	18	22	26	30	35	40
2,25	364469	364475	364481	364487	364499	364505	364511	391234	391238
2,50	364470	364476	364482	364488	364500	364506	364512	391235	391239
2,75	364471	364477	364483	364489	364501	364507	364513	391236	391240
3,00	364472	364478	364484	364490	364502	364508	364514	391237	391241
3,50	364473	364479	364485	364491	364503	364509	364515	391018	391020
4,00	364474	364480	364486	364492	364504	364510	364516	391019	391021

Orsiro, proBIO et BIOlute sont des marques déposées de BIOTRONIK Group of Companies.

Distributeur
BIOTRONIK France S.A.S.
Parc d'affaires SILIC
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

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

 **BIOTRONIK**
excellence for life