

BONASTENT®

DUODÉNAL & PYLORIQUE

Restauration de la perméabilité du tractus digestif

► Présentation technique*

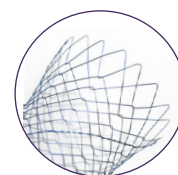
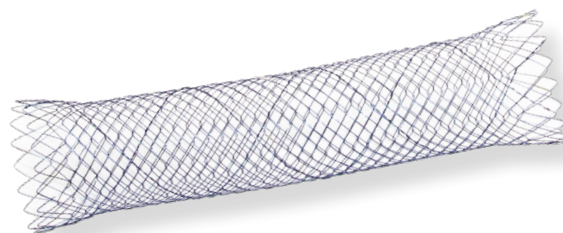


Système de pose TTS**

- Largage distal
- Récupération du stent lors du largage jusqu'à 75% de déploiement

12 repères radio opaques en Platinol

- Répartis au niveau proximal, distal et médian
- Visualisation continue de l'expansion du stent

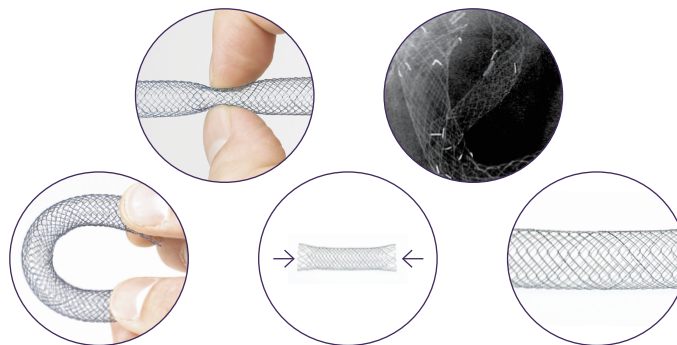


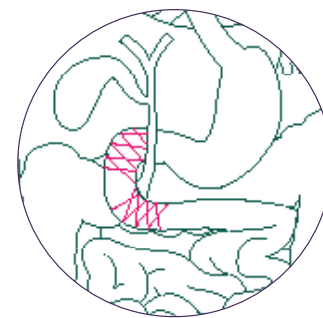
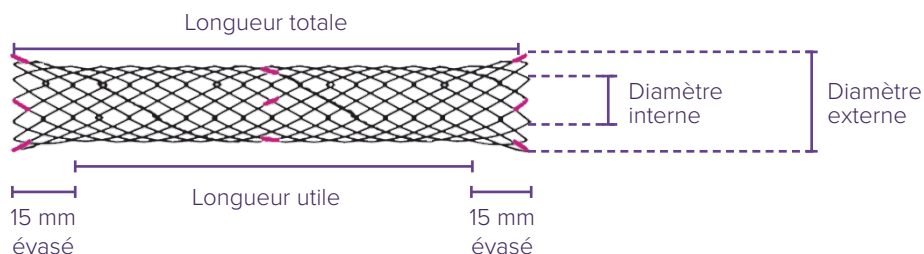
Extrémités arrondies et évasées

- Design permettant de prévenir des lésions tissulaires et de réduire le risque de migration

STRUCTURE HOOK & CROSS EN NITINOL*

- Force de retour optimale
- Flexibilité et conformabilité
- Force Radiale optimale
- Résistance longitudinale
- Taux de raccourcissement faible
- Tailles des cavités fines
- Radio opacité avancée





LES RÉFÉRENCES

DÉSIGNATION	STENT				SYSTÈME DE POSE		RÉFÉRENCES	
	Ø interne	Ø externe	longueur utile	longueur totale	Ø	longueur	Commande	Produit
STENT DUODÉNAL & PYLORIQUE NON COUVERT Système de pose TTS** Compatible fil guide 0.8 mm / 0.035"	20 mm	26 mm	30 mm	60 mm	10 F	180 cm	201338*	BP-200618
	20 mm	26 mm	50 mm	80 mm	10 F	180 cm	201339*	BP-200818
	20 mm	26 mm	70 mm	100 mm	10 F	180 cm	201340*	BP-201018
	20 mm	26 mm	30 mm	60 mm	10 F	230 cm	201341*	BP-200623
	20 mm	26 mm	50 mm	80 mm	10 F	230 cm	201342*	BP-200823
	20 mm	26 mm	70 mm	100 mm	10 F	230 cm	201343*	BP-201023
	20 mm	26 mm	90 mm	120 mm	10 F	180 cm	201346	BP-201218
	20 mm	26 mm	110 mm	140 mm	10 F	180 cm	201347	BP-201418
	20 mm	26 mm	130 mm	160 mm	10 F	180 cm	201542	BP-201618
	20 mm	26 mm	90 mm	120 mm	10 F	230 cm	201348	BP-201223
	20 mm	26 mm	110 mm	140 mm	10 F	230 cm	201349	BP-201423
	20 mm	26 mm	130 mm	160 mm	10 F	230 cm	201543	BP-201623
STENT DUODÉNAL & PYLORIQUE PARTIELLEMENT COUVERT Système de pose TTS** Compatible fil guide 0.8 mm / 0.035"	20 mm	26 mm	30 mm	60 mm	10 F	180 cm	201355*	BPC-200618
	20 mm	26 mm	50 mm	80 mm	10 F	180 cm	201356*	BPC-200818
	20 mm	26 mm	70 mm	100 mm	10 F	180 cm	201357*	BPC-201018
	20 mm	26 mm	30 mm	60 mm	10 F	230 cm	201360*	BPC-200623
	20 mm	26 mm	50 mm	80 mm	10 F	230 cm	201361*	BPC-200823
	20 mm	26 mm	70 mm	100 mm	10 F	230 cm	201362*	BPC-201023
	20 mm	26 mm	90 mm	120 mm	10 F	180 cm	201358	BPC-201218
	20 mm	26 mm	110 mm	140 mm	10 F	180 cm	201359	BPC-201418
	20 mm	26 mm	130 mm	160 mm	10 F	180 cm	201545	BPC-201618
	20 mm	26 mm	90 mm	120 mm	10 F	230 cm	201363	BPC-201223
	20 mm	26 mm	110 mm	140 mm	10 F	230 cm	201364	BPC-201423
	20 mm	26 mm	130 mm	160 mm	10 F	230 cm	201546	BPC-201623

Conditionnement : unitaire - * Références génériques - CODE LPP - non couverts : 3146572 CODE LPP - partiellement couverts : 3151403



9, Avenue Mercure, 31130 Quint Fonsegrives
+33 (0)5 62 57 69 00 +33 (0)5 62 57 69 01



SCANNEZ
POUR ACCÉDER AU
CONTENU EN LIGNE
www.aseptinmed.fr

