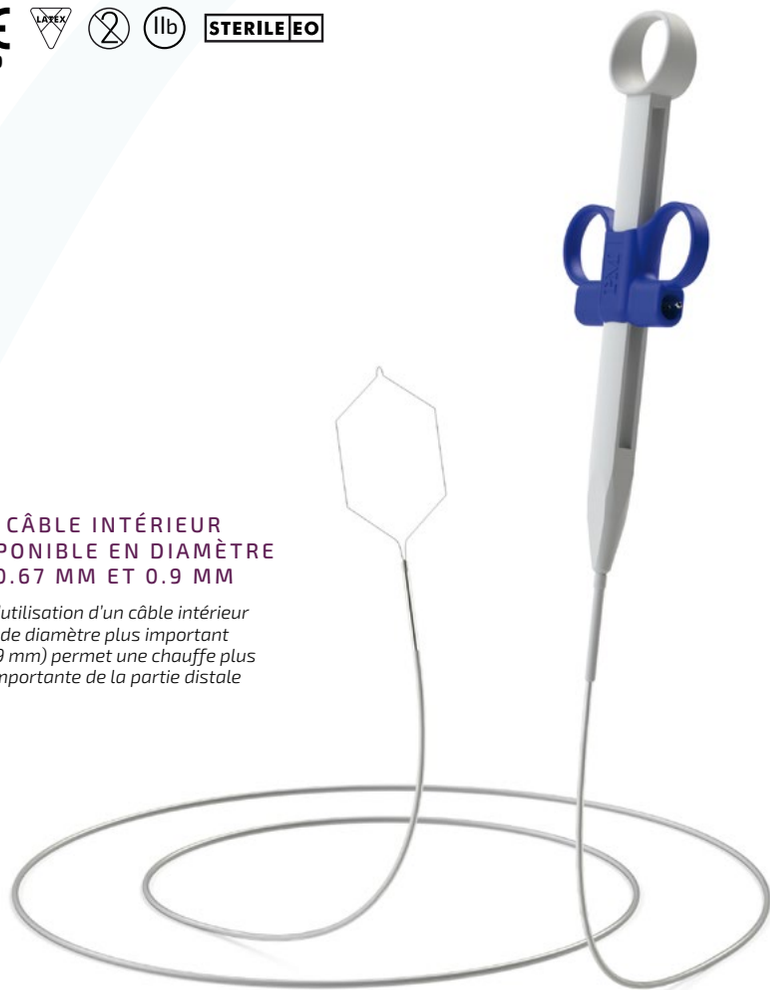


ENDOLINE® LOOP

30

ANSE À POLYPECTOMIE



**CÂBLE INTÉRIEUR
DISPONIBLE EN DIAMÈTRE
0.67 MM ET 0.9 MM**

**L'utilisation d'un câble intérieur
de diamètre plus important
(0.9 mm) permet une chauffe plus
importante de la partie distale*

L'anse à polypectomie **ENDOLINE® LOOP** permet de réséquer les polypes de types sessiles / plats (≥ 6 mm) ou pédiculés du tube digestif par voie endoscopique haute ou basse. Cette anse est raccordée au générateur d'énergie diathermique via la fiche d'insert présente sur le curseur mobile de la poignée.

ATOUTS

- Poignée à trois doigts pour une manipulation aisée.
- Partie distale radio-opaque pour une visibilité parfaite.
- Produit adapté aux principaux endoscopes du marché.
- Connexion permettant le raccord à un générateur d'énergie diathermique.

FORME DISPONIBLES



GRAND OVALE
Anse à câble souple ou rigide
Ø 30 x 50 mm



PETIT OVALE
Anse à câble souple ou rigide
Ø 15 x 25 mm



OVALE MONOFIL
Anse à câble souple
Ø 25 x 50 mm
ou 17 x 45 mm



HEXAGONALE
Anse à câble souple ou rigide
Ø 30 x 50 mm



ASYMÉTRIQUE
Anse à câble souple
Largeur de 15 mm ou 25 mm

INFORMATIONS SUR LE DISPOSITIF MÉDICAL

Date de 1 ^{re} mise sur le marché	2001
Usage unique	Oui
Classe	IIb
Stérile	Oui
Mode de stérilisation	Stérilisé à l'oxyde d'éthylène
Présence de latex	Non
Durée de vie	5 ans
Certification	CE
Conditionnement	Boîte de 5 unités en emballage individuel stérile
Stockage	Dans sa boîte d'origine, dans un endroit frais et sec

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tél. : +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

PRINCE MEDICAL
DEVICES

Les informations données dans la présente fiche technique sont indicatives et susceptibles de modifications sans préavis. La société PRINCE MEDICAL SAS ne saurait en aucun cas être tenue responsable d'éventuels incidents dans le cas d'utilisations inappropriées, non réalisées dans le respect des règles de l'art et des normes en vigueur et de non-respect des notices d'utilisation fournies. Les dispositifs médicaux commercialisés par PRINCE MEDICAL SAS ne doivent être utilisés que par un praticien ou une personne autorisée dûment qualifiés.

* Marque déposée de PRINCE MEDICAL SAS. Dessins et photos non contractuels. Reproduction interdite sans l'accord préalable de PRINCE MEDICAL SAS.

ENDOLINE® LOOP

GRAND OVALE

Référence	Type d'anse	Diamètre du câble intérieur (mm)	Diamètre de la gaine (mm)	Longueur de la gaine (cm)	Ouverture (mm)
AS2865023	Souple	0,67	2,35	230	30 x 50
AS3755023	Rigide	0,9	2,35	230	30 x 50

PETIT OVALE

AS2922523	Souple	0,67	2,35	230	15 x 25
AS3762523	Rigide	0,9	2,35	230	15 x 25

OVALE MONOFIL

AS1961723	Souple	0,67	2,35	230	17 x 45
AS1972523	Souple	0,67	2,35	230	25 x 50

HEXAGONALE

AS2985023	Souple	0,67	2,35	230	30 x 50
AS3775023	Rigide	0,9	2,35	230	30 x 50

ASYMÉTRIQUE

AS3265023	Souple	0,67	2,35	230	25
AS3961523	Souple	0,67	2,35	230	15

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
 Tél. : +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

Les informations données dans la présente fiche technique sont indicatives et susceptibles de modifications sans préavis. La société PRINCE MEDICAL SAS ne saurait en aucun cas être tenue responsable d'éventuels incidents dans le cas d'utilisations inappropriées, non réalisées dans le respect des règles de l'art et des normes en vigueur et de non-respect des notices d'utilisation fournies. Les dispositifs médicaux commercialisés par PRINCE MEDICAL SAS ne doivent être utilisés que par un praticien ou une personne autorisée dûment qualifiés.

® Marque déposée de PRINCE MEDICAL SAS. Dessins et photos non contractuels. Reproduction interdite sans l'accord préalable de PRINCE MEDICAL SAS.