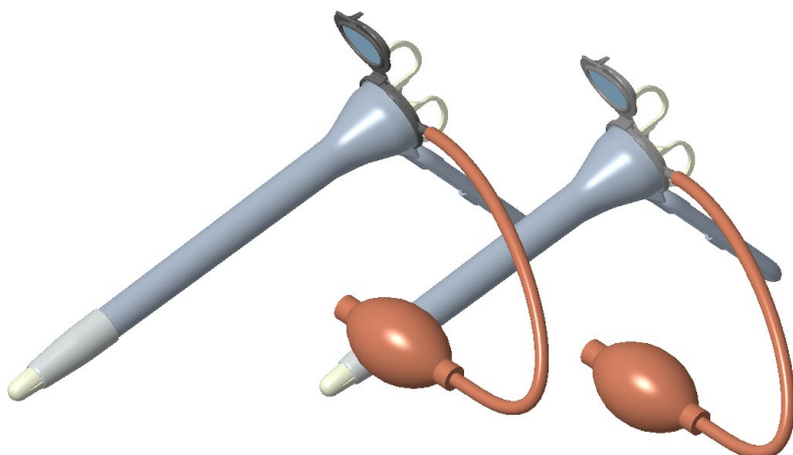




## RECTOSCOPE THD LIGHTSCOPE



### Utilisation

Le rectoscope THD LightScope est un dispositif médical à USAGE UNIQUE indiqué pour l'analyse du canal ano-rectal et de la région distale du sigma.

### Description générale

Le rectoscope THD LightScope LED allie, dans un seul dispositif à usage unique, un système optique

d'agrandissement. Le manche dispose d'un logement pour l'utilisation avec la source lumineuse THD LED 2000 ou THD REVOLUTION (fonction source lumineuse uniquement).

Le rectoscope THD LightScope LED est prêt à l'emploi et également disponible avec la pompe d'insufflation incluse dans l'emballage. Disponible en deux longueurs (200 mm et 250 mm).

### Caractéristiques

- Fabriqué en polycarbonate de qualité médicale
- Conforme aux exigences de biocompatibilité établies par la norme ISO 10993
- Système optique d'agrandissement x4
- Disponible en deux longueurs (200 mm et 250 mm)
- Également disponible avec insufflateur à usage unique
- Prêt à l'emploi
- Léger (55 g)
- Dispositif CE de Classe I
- Emballage individuel
- Sans latex



## Fiche technique

RÉF. 800080

RÉF. 800081

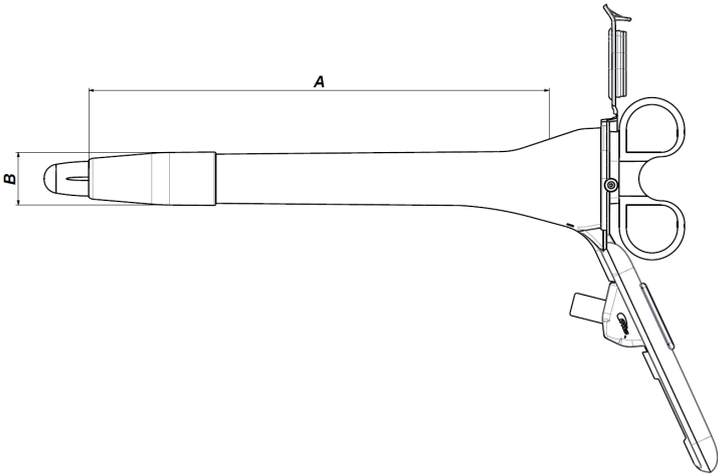
RÉF. 800094

RÉF. 800095

FR

### Avantages

- Pas besoin de préparation avant l'emploi
- Aucun risque de contamination croisée

Dimensions		
RECTOSCOPE THD LIGHTSCOPE		
		
	<b>Mini</b>	<b>Maxi</b>
Diamètre (B)	23 mm	23 mm
Longueur (A)	200 mm	250 mm

Rectoscope THD LightScope		
Code	Qté	Désignation
800080 - 10	10	Rectoscope mini THD LightScope avec insufflateur
800081 - 10	10	Rectoscope maxi THD LightScope avec insufflateur
800094 - 10	10	Rectoscope maxi THD LightScope
800095 - 10	10	Rectoscope mini THD LightScope