



M.R.M. COMERCIAL
Sociedad Anónima



DISPOSITIVOS MEDICOS UN SOLO USO para **RECTOSIGMOIDOSCOPIA**



El diagnóstico y prevención de los tumores rectales y otras enfermedades inflamatorias del intestino se hace más fácil respaldada con la utilización de instrumentos innovadores. Sapimed en colaboración con la escuela de proctología de la universidad de Padua realiza cada año estudios cada vez más dirigidos para poder ofrecer a los especialistas del sector productos desechables y reutilizables de avanzada tecnología

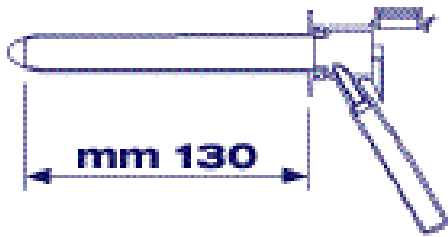
CARACTERISTICAS TECNICAS:

- Tubo totalmente transparente para una óptima visión
- Cuatro modelos diseñados para las diversas necesidades clínicas
- Ausencia absoluta de rebabas
- Marca centimetrada externa en los tubos
- Garantía atraumática
- Fácil limpieza de la empuñadura reutilizable de plástico
- Fabricados de acuerdo a la norma de la Directiva Europea 93/42/EU

MODELOS:

PROCTOSCOPIO CORTO Ref: **A.4300**

Longitud del Tubo: 130 mm
Diámetro interno: 17 mm
Diámetro externo: 21 mm



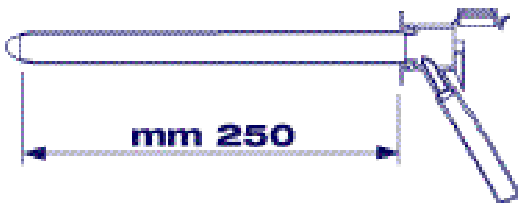
RECTOSCOPIO PEDIÁTRICO Ref: **A.4400**

Longitud del tubo: 200 mm
Diámetro interno: 12,5 mm.
Diámetro externo: 15 mm.



RECTOSCOPE RIGIDO Ref: **A.4200**

Longitud del tubo: 250 mm.
Diámetro interno: 17 mm.
Diámetro externo: 21 mm



EMPUÑADURA Ref: **A.4131**

Empuñadura universal reutilizable de plástico resistente. Para su utilización con los modelos: A.4100 - A.4200 - A.4300 - A.4400. Equipado con un cierre de bisagra para la lente y el insuflador que incorpora.



A.4131

RECTOSIGMASCOPIO Rigido-flexible Referencia. **A.4100**

El Rectosigmascope rigido-flexible, es una novedad absoluta, se compone de un tubo de exploración de 300 milímetros de largo y un agujero libre con un diámetro de 14 milímetros.

La parte final, de 20 milímetros de largo, es movable y ajustable ("brandeggio"). Este truco permite que el especialista supere la ensambladura del rectosigmoide de Brandeggio, más fácilmente y con menos inconveniencia para el paciente

