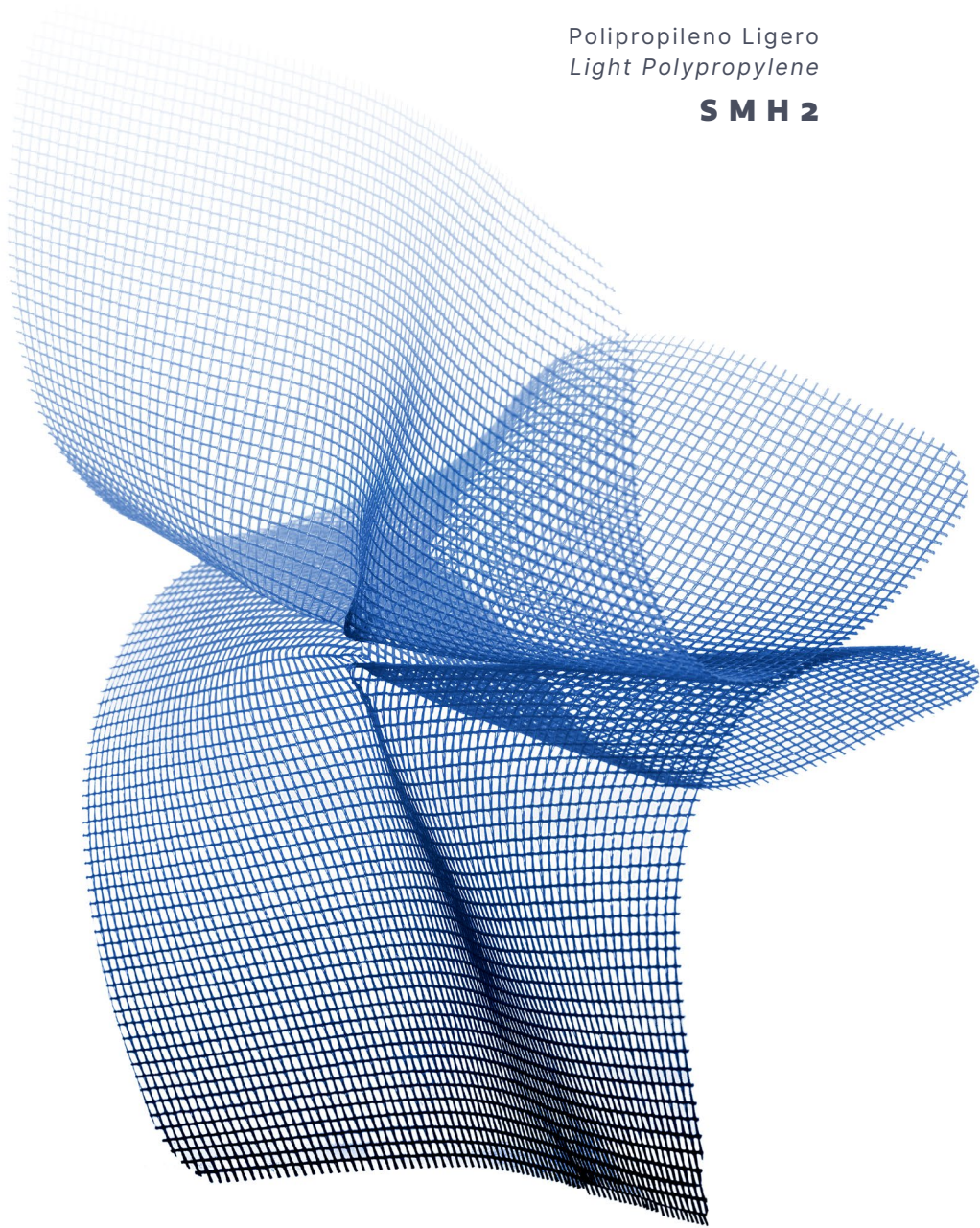


SWING-Mesh®

Polipropileno Ligero
Light Polypropylene

SMH2



WWW

Cirugía Digestiva
Digestive Surgery

SWING
TECHNOLOGIE

a THT bio-science division



SWING-Mesh®

Polipropileno Ligero

Los dispositivos Swing-Mesh® están diseñados para reforzar la pared abdominal, para el tratamiento de eventraciones y hernias inguinales, por laparotomía o laparoscopia.

Swing-Mesh® devices are suitable for abdominal wall reinforcement of ventral or inguinal hernias treatments, via open or laparoscopic surgery.

S M H 2 - Ligero

Prótesis tejida en monofilamento ligero de polipropileno (PP).

Light knitted polypropylene (PP) monofilament prosthesis.

Masa superficial *Surface mass* - 55 g/m²

Tamaño de poro *Pore Size* - 1.53 x 1.30 mm

Porosidad *Porosity** - 88% (A) - 62% (C)

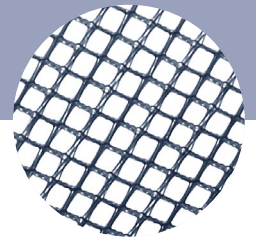
Espesor *Thickness* - 0.48 mm

Resistencia a la tracción *Mean Tensile Strength* - 244/335 N

Alargamiento medio *Mean Elongation* - 40/62%

* Según *According to* NF S94-801

Valores dados a título indicativo / *Mean values given as an indication*



S M H 2

ABORDAJE QUIRÚRGICO SURGICAL APPROACH

- Refuerzo de la pared abdominal
- Tratamiento de las hernias inguinales y eventraciones
- Por laparotomía o laparoscopia

- *Abdominal wall reinforcement*
- *Inguinal hernias and ventral treatments*
- *For laparoscopic or open surgery*

VENTAJAS / ADVANTAGES

- + Estructura ligera y porosa para la integración y colonización tisular
- + Semirrígida y adaptable a la cavidad abdominal
- + Elasticidad y propiedades mecánicas multidireccionales

- + *Light porous structure to favour tissue ingrowth and colonization*
- + *Semi-rigid for optimal abdominal fit*
- + *Elasticity and multidirectional mechanical properties*

SWING

T E C H N O L O G I E S



a THT bio-science division

THTBIO-SCIENCE.COM

DEPARTAMENTO DE VENTAS / SALES DEPARTMENT

1, rue d'Albisson
34000 Montpellier (Francia)
Tel. : +33 (0)4 99 58 10 92 - Fax : +33 (0)4 67 54 35 84

DEPARTAMENTO DE PEDIDOS / CUSTOMER SERVICE

adv@thtbio-science.com
export@thtbio-science.com
Tel. : +33 (0)5 63 98 76 11 - Fax : +33 (0)5 63 98 10 95