

InGyne PRO[®]

Trattamento chirurgico di prolapsi femminili
Surgical treatment of female prolapses
Tratamiento quirúrgico de los prolapsos femeninos



Uro-gynaecological prosthetic system

www.dipromed.eu

dipromed
Dipro Medical Devices

InGyne PRO




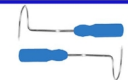


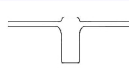

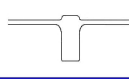


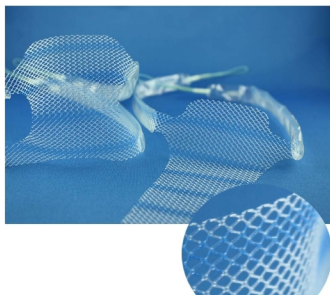
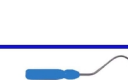




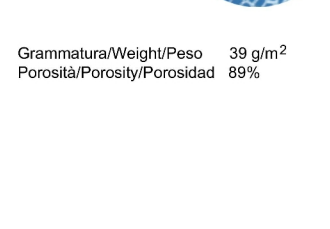

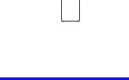
InGyne – InGyne PRO[®] è un sistema protesico uro-ginecologico, composto da una rete macroporosa in monofilamento di polipropilene, e, quando previsto, aghi introduttori in acciaio inox monouso.

InGyne – InGyne PRO[®] uro-gynaecological prosthetic system composed by a macroporous polypropylene monofilament mesh and, when required, stainless steel disposable introducers needles.

InGyne – InGyne PRO[®] sistema protésico uro-ginecológico compuesto de una malla macroporosa en monofilamento de polipropileno y de unas agujas introductores desechables de acero inoxidable, si requeridas.

Confezionamento/Packaging/Embalaje:

1 pezzo-scatola/1 piece-box/1 unidad-caja

Codice Code Código	Descrizione Description Descripción	Introduttori Introducers Introductores	Forma Shape Forma	Morfologia Morphology Morfología
IGPROADL	Rete per la riparazione del prolasso anteriore. Mesh for Anterior Prolapse Repair. Malla para reparación de prolapsos anteriores			 Grammatura/Weight/Peso 67 g/m ² Porosità/Porosity/Porosidad 84%
IGPROADL-EL	Sistema di riparazione del prolasso anteriore. Anterior Prolapse Repair System. Sistema para reparación de prolapsos anteriores			
IGPROPDL	Rete per la riparazione del prolasso posteriore. Mesh for Posterior Prolapse Repair. Malla para reparación de prolapsos posteriores			
IGPROPDL-IR	Sistema di riparazione del prolasso posteriore. Posterior Prolapse Repair System. Sistema para reparación de prolapsos posteriores			
IGPROAML	Rete per la riparazione del prolasso anteriore. (Con guaina trasparente). Mesh for Anterior Prolapse Repair. (With transparent sheath). Malla para reparación de prolapsos anteriores (con vaina transparente)			 Grammatura/Weight/Peso 39 g/m ² Porosità/Porosity/Porosidad 89%
IGPROAML-TO	Sistema di riparazione del prolasso anteriore. (Con guaina trasparente). Anterior Prolapse Repair System. (With transparent sheath).			
IGPROAML-EL	Sistema di riparazione del prolasso anteriore. (con vaina trasparente)			
IGPROPML	Rete per la riparazione del prolasso posteriore. (Con guaina trasparente). Mesh for Posterior Prolapse Repair. (With transparent sheath). Malla para reparación de prolapsos posteriores (con vaina transparente)			
IGPROPML-IR	Sistema di riparazione del prolasso posteriore. (Con guaina trasparente). Posterior Prolapse Repair System. (With transparent sheath). Sistema para reparación de prolapsos posteriores (con vaina transparente)			

Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e le etichette per indicazioni, modalità d'impiego, precauzioni, controindicazioni, pericoli ed avvertenze.
Carefully read the instruction for use and labels for indications, directions for use, precautions, contraindications, hazards and warnings.

Lea cuidadosamente las instrucciones de uso y las etiquetas para las indicaciones, direcciones de uso, precauciones, contraindicaciones, riesgos y advertencias.

Il sistema qualità per la progettazione, produzione e distribuzione è conforme alla norma UNI CEI EN ISO 13485:2012. I dispositivi recano marcatura CE rilasciata ai sensi dell' Allegato II della Direttiva Europea 93/42/CEE.

The quality system for design, production and distribution is in compliance with UNI CEI EN ISO 13485:2012. The devices are CE marked under Annex II of European Directive 93/42/EEC.

El sistema de calidad para diseño, producción y distribución cumple con UNI CEI EN ISO 13485:2012. Los dispositivos tienen marca CE bajo el Anexo II de la Directiva Europea 93/42 EEC.



Fabbricante: Manufacturer: Fabricante:

DIPRO MEDICAL DEVICES s.r.l.
www.dipromed.eu
e.mail: info@dipromed.eu

Via Ciriè 22/a – 10099
San Mauro Torinese
(TO) – Italy

tel. +39 011 822 0298
+39 011 669 3010
fax. +39 011 822 3557