

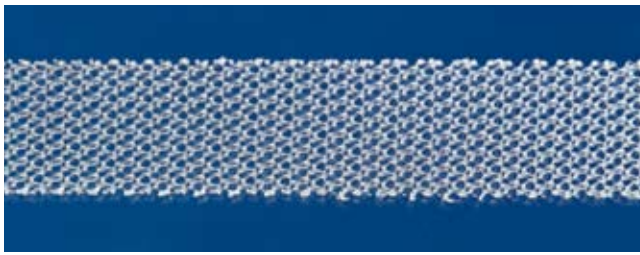


- SOPORTE SUBURETRAL
- MALLA LIBRE DE TENSION PARA EL TRATAMIENTO DE LA INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA DE ESFUERZO
- CONSTRUIDO EN POLIPROPILENO 100%
- AREA CENTRAL SUBURETRAL ANTIEROSIVA
- TECNICA DE IMPLANTE MINIMAMENTE INVASIVA

# INTEBLET

# InterLIFT

## Soporte suburetral Malla libre de tensión para el tratamiento de la incontinencia urinaria femenina de esfuerzo



IUF (standard)



IUFA

con área central suburetral reforzada que minimiza la tasa de posible erosión gracias a su suave sector central.

Dimensiones: ancho 11 mm, largo 420 mm  
Zona de protección central: 3 cm en modelo IUFA  
Tensión de ruptura aproximada: 6,8 a 7 Kg.  
Diámetro de filamento: 180 µm

- Construido en polipropileno 100% que garantiza una excelente biocompatibilidad y características mecánicas óptimas.
- Baja elongación y rápida regeneración de tejidos.
- Técnica de implante mínimamente invasiva, puede ser implantado por vía transobturatriz, transvaginal o suprapúbica.
- Cobertura transitoria de polietileno e hilos de tracción en seda trenzada siliconada que facilita el pasaje a través de los tejidos



Código N°	Modelo	Ancho	Largo útil	Longitud de refuerzo
SLING-IUFA SLING-IUF	Reforzado Standard	11 mm 11 mm	420 mm 420 mm	3 cm -----

SLING-IUFA T	Con Tunelizador Helicoidal Transobturador
SLING-IUFA S	Con Tunelizador Suprapúbico
SLING-IUFA V	Con Tunelizador Transvaginal
SLING-IUF T	Con Tunelizador Helicoidal Transvaginal
SLING-IUF S	Con Tunelizador Suprapúbico
SLING-IUF V	Con Tunelizador Transvaginal