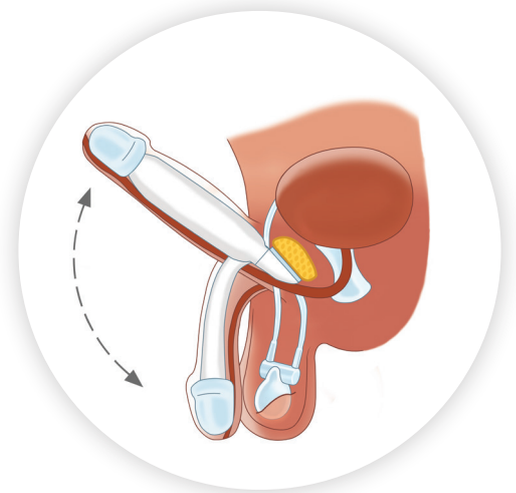


ZSI 475 FTM

IMPLANTE DE PENE HIDRÁULICO



La solución para brindar erección
a la faloplastia

- Diseñado para morfologías FTM.
- Más información en: www.zsimplants.ch

ZSI 475 FTM IMPLANTE DE PENE HIDRÁULICO

DISEÑADO PARA OBTENER EXCELENTES RESULTADOS COSMÉTICOS Y UN ALTO NIVEL DE ESTABILIDAD

UN CILINDRO, 4 TAMAÑOS, 120 MM, 150 MM, 180 MM Y 210 MM DE LONGITUD. ES FÁCIL DE IMPLANTAR Y SE FIJA DE FORMA RESISTENTE

PARTE PRÓXIMAL
30mm x 25mm

PARTE CENTRAL
diámetro del cuerpo principal: \varnothing 21-22 mm

PARTE DISTAL
diámetro del glande: 25 mm



Cilindro desinflado



Glande de apariencia realista



Depósito implantado en la cavidad pélvica

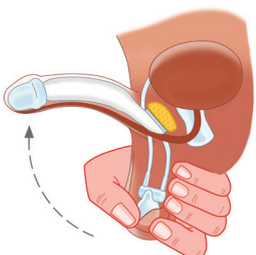


La parte proximal está hecha de acero inoxidable y silicón, y se ajusta al hueso púbico

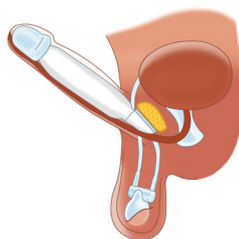


Prótesis testicular inflable integrada a la bomba

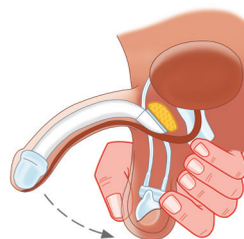
CÓMO FUNCIONA



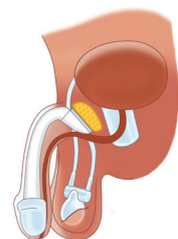
1. Presione la bomba varias veces para inflar la prótesis.



2. Pene erecto.



3. Presione las válvulas de desinflado para vaciar la prótesis.



4. Pene flácido