

# ULTRA MINI-NEFROSCÓPIO



VARILLA OVAL  
DE 7.5Fr



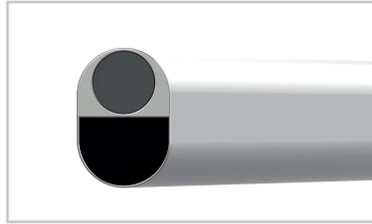
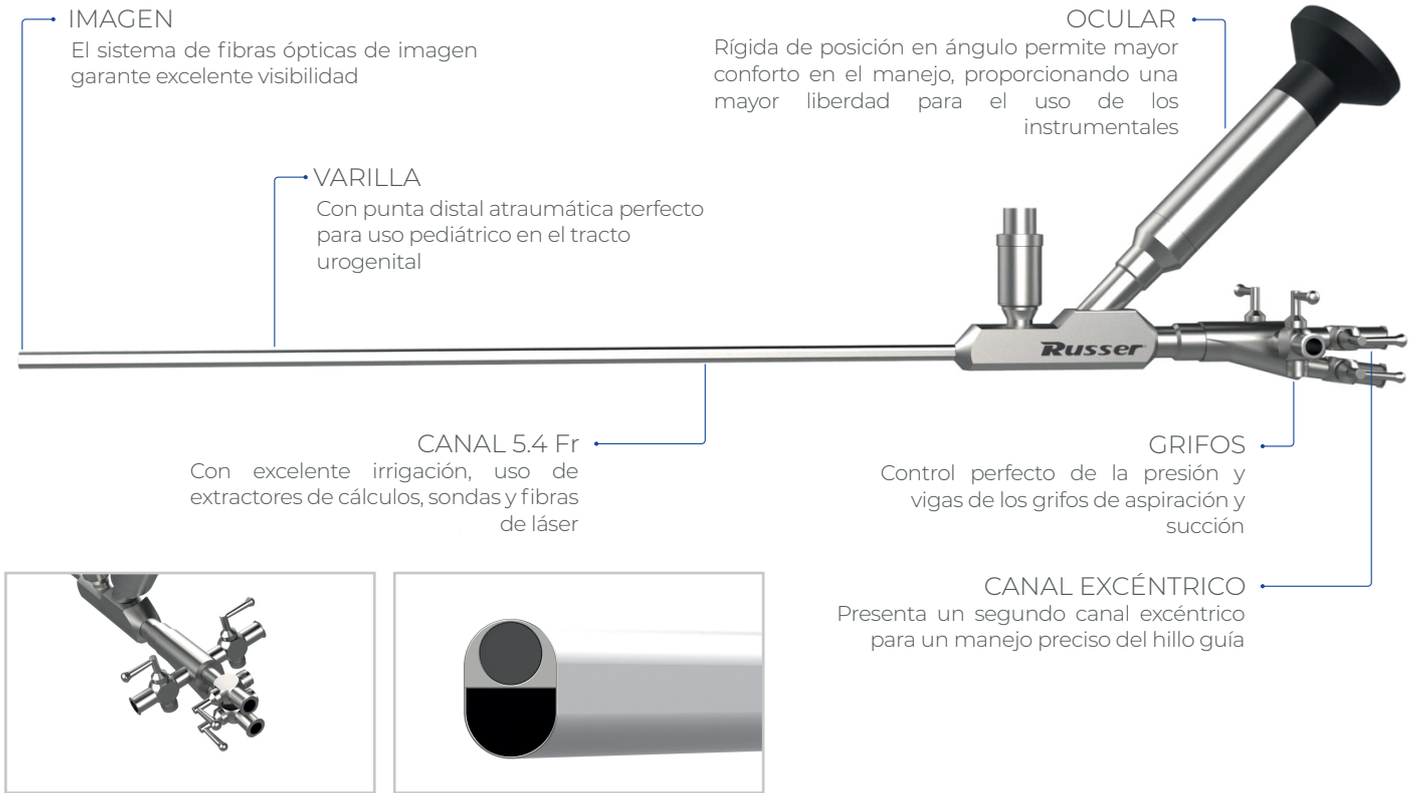
FIBRA DE IMAGEN  
DE 30K PIXELS



CANAL DE  
TRABAJO 5.4Fr



- Mediante la investigación continua con cirujanos especialistas, Russer desarrolló un innovador sistema de endoscopia, para un **nuevo abordaje percutáneo mínimamente invasivo**.
- Con acople rápido, el mini-nefrosocpio permite combinaciones personalizadas.
- La camisa no tiene elevaciones notables y permite así un acceso seguro al uretér, **ideal para urología pediátrica**.
- El canal central de trabajo permite una litotricia con excelente posicionamiento de la sonda del litotriptor o fibra óptica de láser. El segundo canal excéntrico es para un manejo preciso del hilo guía para la colocación anterógrado de diferentes instrumentos.
- Énfasis en el acceso, litiasis y reducción del tiempo operatorio previniendo complicaciones mayores.
- Permite acceso del cáliz inferior para un multitratamiento percutáneo y un tratamiento más traumático en el paciente.
- 4 entradas con 4 grifos, 2 de ellos frontales y 2 perpendiculares.
- Amplo canal de trabajo de  $\varnothing$  5,4 Fr ofrece máxima potencia de riego y garantiza una perfecta visualización de la región quirúrgica.
- Los grifos aseguran el control perfecto de presión y vigas de aspiración y succión. Además de ser desmontable, permite el sellado del sistema de forma segura.

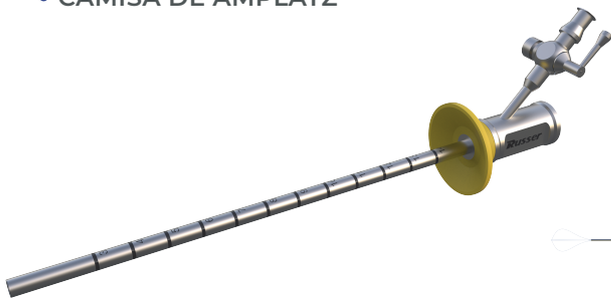


## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Registro ANVISA	803 297 200 44
Autoclavable	134°
Ángulo de Visión	0°
Ocular	En ángulo y Rígido
Punta Distal	Ø 7,5 Fr
Canal de Trabajo	Ø 5,4 Fr con 2 entradas
Longitud	330 mm

## COMPLEMENTOS

### • CAMISA DE AMPLATZ



45° | 12,5 Fr | 0° | lisa | 17,3 comp.  
ANVISA: 803 297 200 53

45° | 13,5 Fr | 0° | lisa | 17,3 comp.  
ANVISA: 803 297 200 49

