

ContiRegular® Manguito Oclusivo

Referencia	Tamaño (cm)	Referencia	Tamaño (cm)
CTR-OC35	3.5	CTR-OC70	7.0
CTR-OC375	3.75	CTR-OC75	7.5
CTR-OC40	4.0	CTR-OC80	8.0
CTR-OC425	4.25	CTR-OC85	8.5
CTR-OC45	4.5	CTR-OC90	9.0
CTR-OC475	4.75	CTR-OC95	9.5
CTR-OC50	5.0	CTR-OC100	10.0
CTR-OC55	5.5	CTR-OC110	11.0
CTR-OC60	6.0	CTR-OC120	12.0
CTR-OC65	6.5	CTR-OC130	13.0

ContiReflex® Balón regulador de presión

Referencia	Tamaño (cm)	Referencia	Tamaño (cm)
CTR-PRB49	40 - 49	CTR-PRB79	70 - 79
CTR-PRB59	50 - 59	CTR-PRB89	80 - 89
CTR-PRB69	60 - 69		

ContiReflex® Bomba

Referencia
CTR-CP

Conti® Kit de accesorios

Referencia
CT-AK

Distribuido por:



ContiReflex®

Revolucionando el esfínter urinario artificial

Reacciona al esfuerzo en tiempo real



Scan the QR Code to see the smart Reflex Balloon and the occlusive cuff pressure change in action.

PRB: Pressure Regulating Balloon
IAP: Intra-abdominal Pressure

1 Biardeau X, Aharony S; AUS Consensus Group, et al. Artificial Urinary Sphincter: Report of the 2015 Consensus Conference. *Neurourol Urodyn.* 2016 Apr;35 Suppl 2:S5-7
2 Wilson SK, Westney OL, Mulcahy JJ. Twenty years later: is the scrotal one-incision AUS of value? *Int J Impot Res.* 2022 Apr;34(3):243-251. DOI: 10.1038/s41443-020-0317-6. Epub 2020 Jun 2. PMID: 32488211.

CAUTION: U.S. Federal law restricts these devices to sale by or on the order of a physician.

Indications, contraindications, warnings, and instructions for use can be found in the product labeling supplied with each device.

Please check availability with your local Rigicon sales representative or Rigicon Customer Service.

All images are the property of Rigicon.

All trademarks are the property of their respective owners.

Rigicon Pty Ltd. Level 1, Unit 7, Building A, 11-13 Lord St, Botany NSW 2019 Australia



For all orders:
Email: anz@rigicon.com
Phone: 02 8003 5445
www.rigicon.au

www.rigicon.com



rigiconurology



rigicon



rigiconurology



rigiconurology



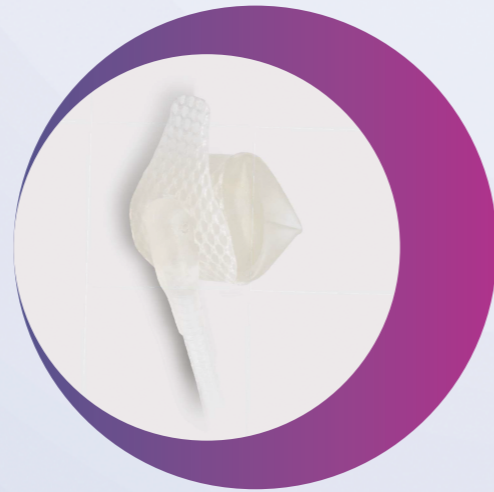
CNTRANZ-04-02.2023

CONTIREFLEX

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

AUS mejorado y diseñado por expertos¹

- Fácil de manipular y desactivar
- Presión del manguito oclusivo adaptable en tiempo real
- Diseño simple y seguro
- Implante estandarizado mediante un procedimiento mínimamente invasivo



ContiReflex® Un AUS innovador

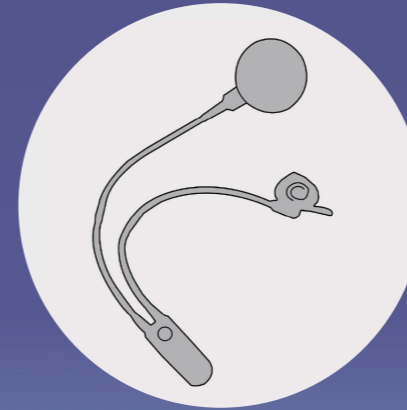
- Bomba fácilmente manipulable para su desactivación y activación
- PBR* inteligente: adapta la presión del manguito oclusivo en tiempo real
- Innovación combinada con un diseño simple y seguro
- Implantación estándar a través de un enfoque penoscrotal de incisión única²



El diseño de AUS convencional no modifica la presión del manguito oclusivo en tiempo real. La presión del manguito siempre está limitada por la capacidad de presión definida por la PBR*.

El "Reflex Balloon", inteligente y mejorado de ContiReflex®, detecta los cambios de PIA y modifica la presión del manguito oclusivo en tiempo real. La presión del manguito responde a los cambios de la PIA y ya no está limitada por la capacidad de presión definida por la PBR*.

AUS Convencional



Si $PIA^* < 60 - 70 \text{ cm H}_2\text{O} \Rightarrow$
presión manguito = $60 - 70 \text{ cm H}_2\text{O}$

Si la PIA^* aumenta más de $60 - 70 \text{ cm H}_2\text{O}$
la presión del manguito permanecerá idéntica
($60 - 70 \text{ cm H}_2\text{O}$)



No respuesta instantánea



ContiReflex®



Si $PIA^* < 60 - 70 \text{ cm H}_2\text{O} \Rightarrow$
presión manguito = $60 - 70 \text{ cm H}_2\text{O}$

Si la PIA^* aumenta más de $60 - 70 \text{ cm H}_2\text{O}$
la presión del manguito será igual
que la PIA^*



Respuesta instantánea



PBR*: Presión balón regulador
PIA*: Presión intra-abdominal