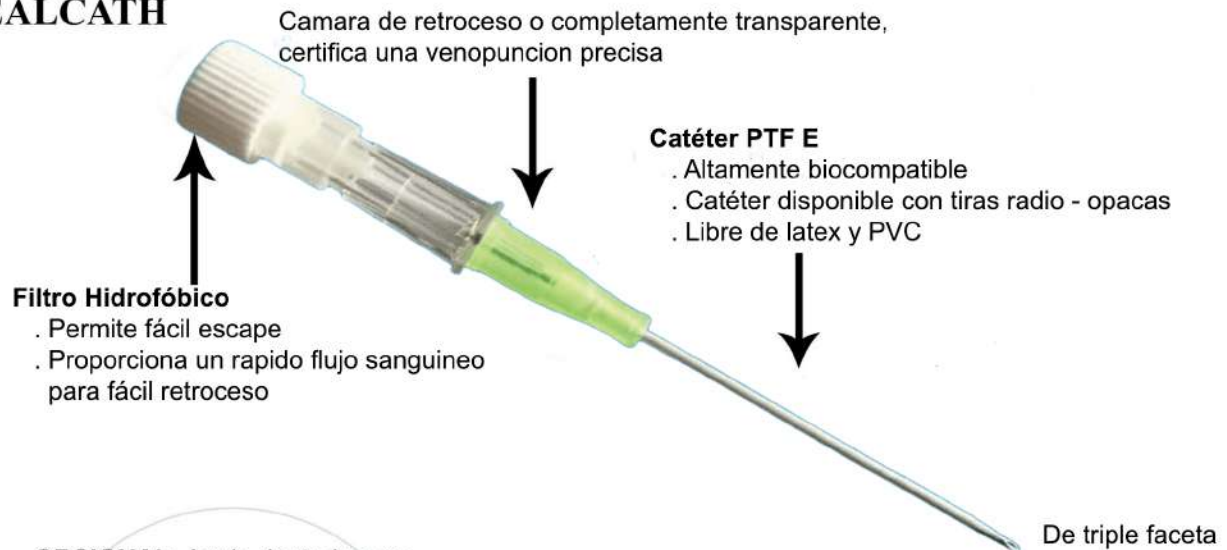




CANULA INTRAVENOSA

HEALCATH



Camara de retroceso o completamente transparente, certifica una venopuncion precisa

Catéter PTF E

- . Altamente biocompatible
- . Catéter disponible con tiras radio - opacas
- . Libre de latex y PVC

Filtro Hidrofóbico

- . Permite fácil escape
- . Proporciona un rapido flujo sanguineo para fácil retroceso

De triple faceta

OPCIONAL: Aguja dentada para confirmación instantanea de retroceso



El diseño único de la aguja permite la visualización de la sangre aun con penetración

Catéter con aguja de doble biselado

- . Suave penetración con menor trauma
- . Validado con el mejor simulador de penetración en su clase

- De teflón o poliuretano.
- Radiopaca con codificación de color de acuerdo al calibre.
- Estéril.
- De un solo uso.

Empaque blister



Empaque tipo pluma



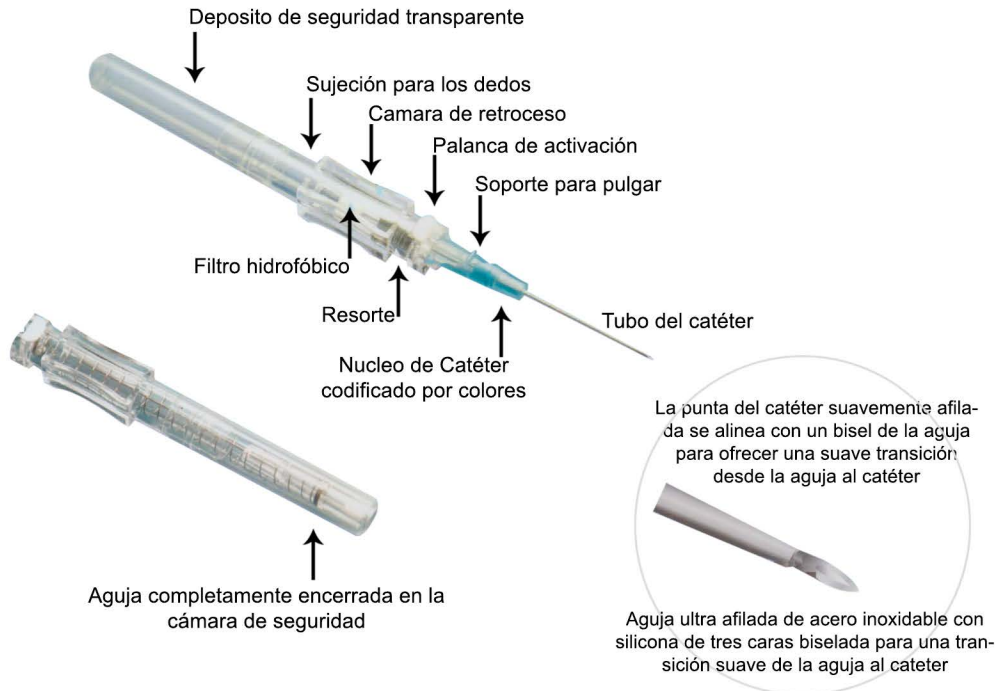
TEFLÓN	POLIURETANO	TAMAÑO	LONGITUD
0314071012T	0314071012P	14 G 	45MM
0316071012T	0316071012P	16 G 	45MM
0218071012T	0218071012P	18 G 	30MM
0318071012T	0318071012P	18 G 	32MM
0418071012T	0418071012P	18 G 	38MM
0220071012T	0220071012P	20 G 	30MM
0320071012T	0320071012P	20 G 	32MM
0420071012T	0420071012P	20 G 	38MM
0322071012T	0322071012P	22 G 	25MM
0324071012T	0324071012P	24 G 	19MM
0326071012T	0326071012P	26 G 	19MM



Harsoria™

CANULA SAFETY IV

**HEALCATH
AUTOSAF**



- Libre de latex
- Catéter con sistema de seguridad de retracción automática al extraer la guía o aguja
- Poliuretano.
- Radiopaco.
- Con pestaña o ala o lengüeta que oriente la introducción del catéter
- Aguja niquelada biselada
- Con codificación de color de acuerdo a normas internacionales según calibre
- Estéril
- De un solo uso

CON ALAS

TEFLÓN	POLIURETANO	TAMAÑO	LONGITUD
11184230E4T	11184230E4P	18 G	30 MM
12184230E4T	12184230E4P	18 G	32MM
13184230E4T	13184230E4P	18 G	38MM
12201430E4T	12201430E4P	20 G	32MM
13201430E4T	13201430E4P	20 G	38MM
11201430E4T	11201430E4P	20 G	30 MM
12221430E4T	12221430E4P	22 G	25MM
12241430E4T	12241430E4P	24 G	19MM

SIN ALAS

TEFLÓN	POLIURETANO	TAMAÑO	LONGITUD
11184230E4PA	11184230E4PA	18 G	30 MM (1 1/4")
12184230E4TA	12184230E4PA	18 G	32MM (1 1/4")
13184230E4TA	13184230E4PA	18 G	38MM (1 1/2")
11201430E4PA	11201430E4PA	20 G	30 MM (1 1/4")
12201430E4TA	12201430E4PA	20 G	32MM (1 1/4")
13201430E4TA	13201430E4PA	20 G	38MM (1 1/2")
12221430E4TA	12221430E4PA	22G	25MM (1")
12241430E4TA	12241430E4PA	24 G	19MM (3/4")



Harsoria® LLAVE DE TRES VÍAS CON DOS (2) PUERTOS DE ACCESOS, SIN TUBO DE EXTENSIÓN

Harsoria® Llave de tres vías con dos (2) puertos de accesos, sin tubo de extensión

- Conicidad universal del 6 % según ISO594
- Funcionamiento suave y sin tirones con marcas de flecha para indicar el flujo de los líquidos
- A prueba de fugas hasta 3 bares (43.5 psi)



Características:

- Dos (2) puertos de acceso
- Construido con polietileno de alta densidad
- Gira con flechas indicadoras
- Puertos de acceso con cierre Luer
- Tapas protectoras

Ref. No.	Color
1400044039	Llave azul
1400034039	Llave roja
1400024039	Llave blanca

Material: Polietileno de alta densidad.

Esterilidad: Estéril, de un solo uso, libre de latex y DEHP.

Disponible con llave azul, roja o blanca y también con tubo de extensión



0123

- La descripción y especificaciones en el panfleto se corrige al momento de la impresión.
- En la búsqueda de mejoras continuas, nos reservamos el derecho de cambiar el diseño y las especificaciones de cualquiera de nuestros productos sin previo aviso
- Todas las fotografías, diseños del producto y marcas registradas representadas en este panfleto son de propiedad intelectual exclusiva de Harsoria Healthcare Pvt. LTD.



Harsoria

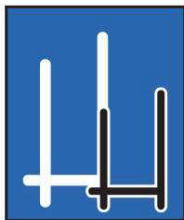
HARSORIA HEALTHCARE PVT. LTD.

Correo electrónico : info@harsoria.com | www.harsoria.com

www.harsoria.com

Adolfo Castillo

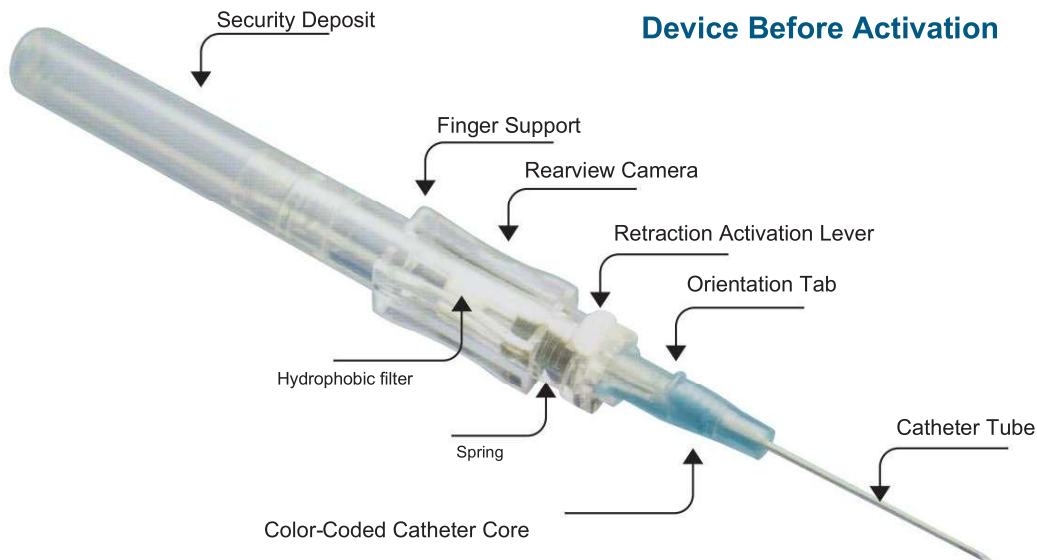
Adolfo E. Castillo C.
Traductor Público
Español-Inglés y viceversa
No. 3353 25 de junio de 2021



HEALCATH
AUTOSAF

BIOSECURITY INTRAVENOUS CATHETER AUTOMATIC RETRACTION

It is a safety device that protects users, i.e., healthcare professionals, from accidental needlestick injuries during IV cannula insertion. The key feature of this device is a mechanism to completely enclose the needle in a secure plastic chamber immediately after catheter insertion.



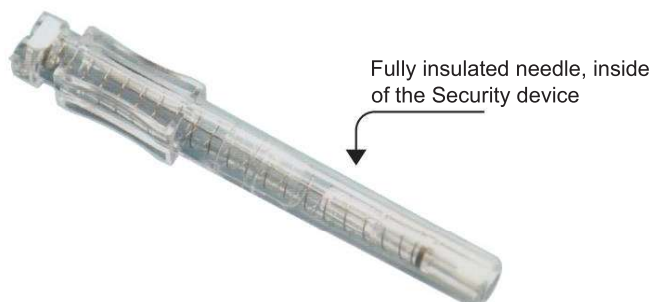
Device Before Activation

18G x 1 1/6"	12184230E4
20G x 1 1/16"	12204230E4
22G x 1"	12221430E4
24G x 3/4"	12241430E4

Catheter Characteristics

Polyurethane catheter with insertion guide tab. The gently winged catheter tip aligns with the needle bevel to provide a smooth transition from needle to catheter.

Device After Activation



Ultra-winged stainless steel needle, nickel-plated, three-sided beveled, excellent for a smooth transition from needle to catheter.

The product is designed with a transparent backdraft chamber to ensure the flow of blood or any other fluid. The revolutionary design safety feature provides complete protection to healthcare workers, as well as handlers of hospital waste, against accidental needlestick injuries and prevents the transmission of bloodborne pathogens from patients.

Disposable product, radiopaque, non-pyrogenic. Sterile using the Ethylene Oxide methodology.



Harsoria®

HEALCATH™

CÁNULA INTRAVENOSA SIN JERINGUILLA

El diseño del tapón proporciona un agarre óptimo durante el uso.



- Especialmente diseñado para casos de alto riesgo donde no se permite una apertura adicional para prevenir el riesgo de infección.
- Diseño simétrico que facilita la canulación sobre superficies contorneadas.
- Área mínima de contacto con el cuerpo del paciente.

Nueva tecnología revolucionaria para el diseño de la punta del catéter.

- La mejor fuerza de penetración de su clase.
- Mínima probabilidad de daño por punción repetida.



Catéter disponible en materiales de PTFE,

Tubo del catéter.

Aguja.
Aguja de acero inoxidable siliconada y rectificada con bisel triple ultra afilado para una venopunción suave e indolora.

Filtro hidrofóbico.



Tapón de pulgar.



HEALCATH™ con tapón de pulgar

HEALCATH™ SUPER.

Cánula intravenosa sin válvula de inyección, sin aletas y con filtro hidrofóbico.

Ref. No.	Tamaño	Color
031852112b	18G x 32mm	Verde
032033112b	20G x 32mm	Rosa
032233112b	22G x 25mm	Azul
032433112b	24G x 19mm	Amarillo

Material: PP, HDPE, POM y acero inoxidable.

Característica: Radiopaco con código de color según la válvula.

Embalaje: Estéril y envasado individualmente en blíster rígido o blando con precinto de fácil desprendimiento, De un solo uso.

CE
0123

- La descripción y especificaciones en el panfleto se corrige al momento de la impresión.
- En la búsqueda de mejoras continuas, nos reservamos el derecho de cambiar el diseño y las especificaciones de cualquiera de nuestros productos sin previo aviso
- Todas las fotografías, diseños del producto y marcas registradas representadas en este panfleto son de propiedad intelectual exclusiva de Harsoria Healthcare Pvt. LTD.



HARSORIA HEALTHCARE PVT. LTD.

E-mail: info@harsoria.com / www.harsoria.com

Adolfo Castillo

Adolfo E. Castillo C.
Traductor Público

Español-Inglés y viceversa
No. 3353 25 de junio de 2021