

ASPIRMED
Plastic Surgery Products



CATÁLOGO
2025

NUESTRAS CÁNULAS

CÁNULAS
ASPIRMED
PRO



PUNTA
TERMOFUSIONADA
SIN SOLDADURAS

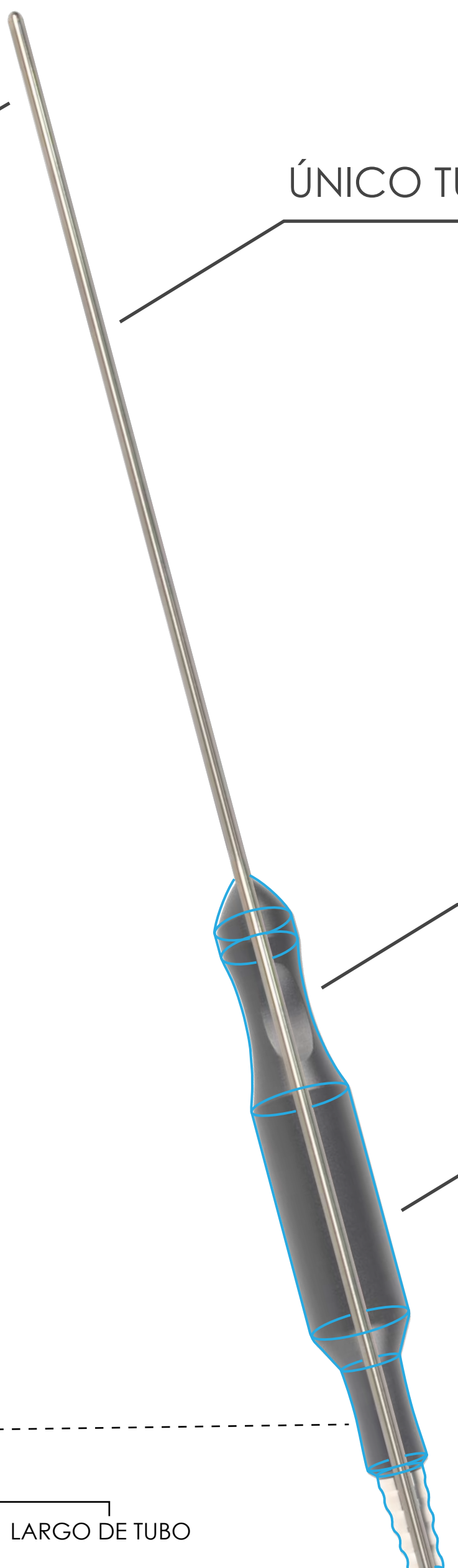
CÁNULAS
ASPIRMED
PRO
TECNOLOGÍA
SIN SOLDADURA

Gracias al sistema de termofusionado utilizado en las cánulas **ASPIRMED Pro™**, eliminamos las soldaduras en la punta. Esto permite una desinfección más profunda, asegurando una mayor higiene y salubridad.



Otras marcas

Otras marcas aún utilizan soldaduras lo que provoca una mayor contaminación, presencia bacteriana e incluso accidentes como roturas y desprendimiento de la punta.



ÚNICO TUBO DE BASE A PUNTA

MANERAL
ERGONÓMICO
ANTIDERRAPANTE

SU TECNOLOGÍA
Y DISEÑO PERMITEN
LIMPIEZA PROFUNDA

REF ACCI 4-26

TIPO DE RANURA DIÁMETRO DE TUBO LARGO DE TUBO

Las cánulas **ASPIRMED Pro™** son instrumentos médicos fabricados con altos estándares de calidad utilizados principalmente en procedimientos de lipoaspiración.

Materiales de alta calidad: Fabricadas para durabilidad y precisión.

Diseño ergonómico: Minimizan la vibración durante el uso.

Variedad de tamaños y patrones:
Adecuadas para diferentes procedimientos de lipoaspiración.

Nuestras cánulas son una opción **confiable y eficiente** para los cirujanos que buscan herramientas de **precisión** en sus procedimientos.



PERSONALIZA TU CÁNULA

Paso 1: Selecciona tu **Maneral ó Conector**

CÁNULAS
ASPIRMED
PRO

ASPIRMED PRO



TOOMEY



LIPoinJECTION SYSTEM



NOUVAG EQUIPMENT



LUER LOCK



M-AIR EQUIPMENT



POWERASP



VIBRO-F EQUIPMENT



PERSONALIZA TU CÁNULA

Paso 2: Elige el tipo de ranura que necesitas

CÁNULAS
ASPIRMED
PRO



1HOLE / ONE HOLE



TOL / TOLEDO



2HOLE / TWO HOLE



SPA / SPATULA



5HOLE / FIVE HOLE



CCC / CANDY CANE



STI / STANDARD I



MER / MERCEDES



STII / STANDARD II



DMD / DIAMOND



FOUR / FOURNIER



BEC / BASKET



FOURS / FOURNIER SPIRAL



BEC+ / BASKET PLUS



RAD / RADIAL



MER+ / MERCEDES PLUS



ACC / ACCELERATOR



DMER / DOUBLE MERCEDES



ACCI / ACCELERATOR INVERTED



DUAL / DUAL



ILLO / ILLOUZ



INF / INFILTRATE



PAD / DOUBLE ACCELERATOR



SAT / STRAIGHT HOLE



4ACC / FOUR ACCELERATOR



FAT / FAT DISRUPTOR

PERSONALIZA TU CÁNULA

Paso 3: Elige el **diámetro** de tu cánula

CÁNULAS
ASPIRMED
PRO

3mm



4mm



5mm



Paso 4: Selecciona la **longitud** de tu preferencia

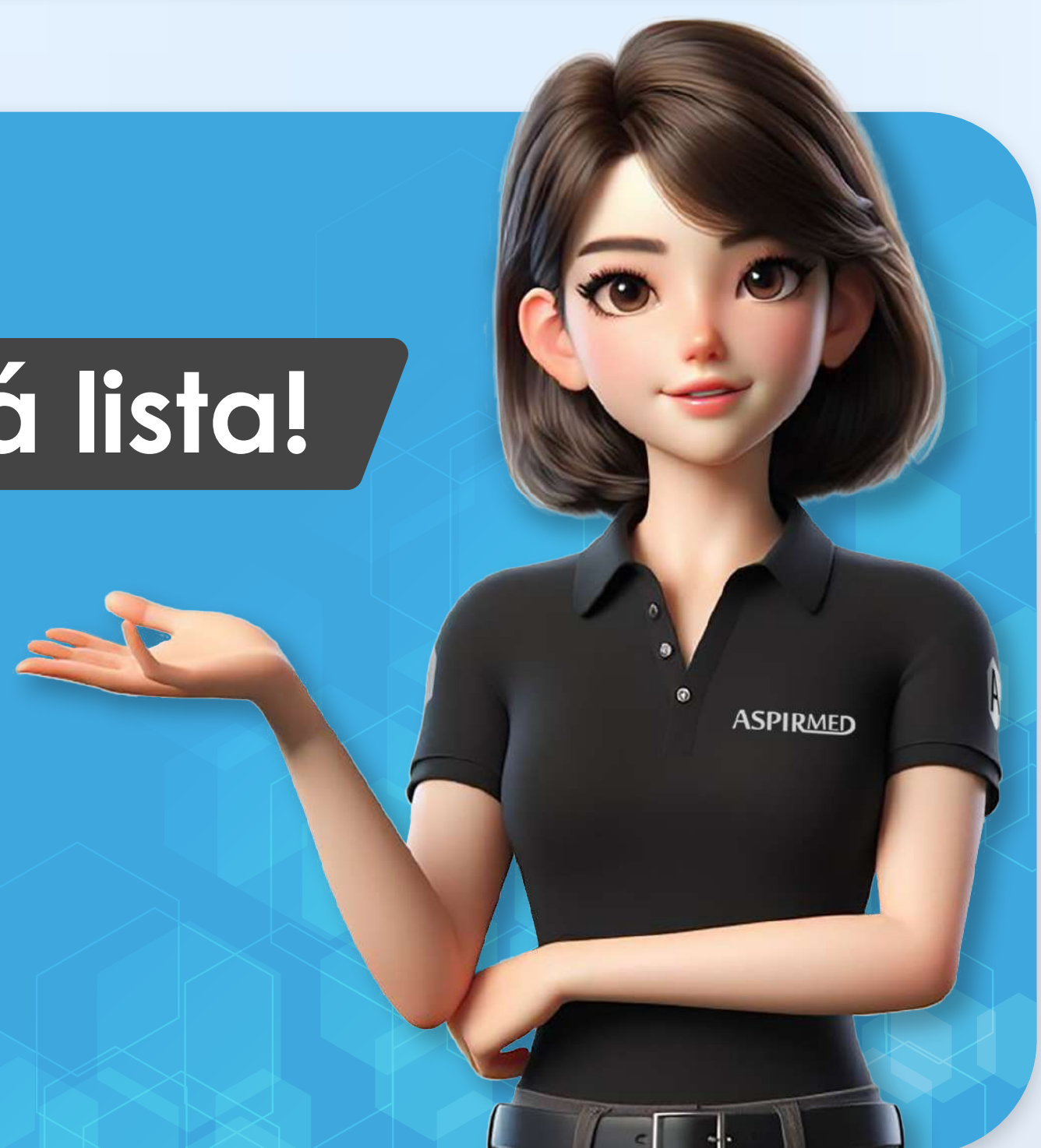
Longitudes Standard.

15cm / 26cm / 32cm / 36cm



En caso de necesitar otra medida también puedes personalizar cualquier longitud hasta 39.5cm y curvatura a 30°.

¡Tu cánula está lista!



PERSONALIZA TU CÁNULA

Paso Opcional: "Firma" tu cánula

CÁNULAS
ASPIRMED
PRO

- A ►** Pregunta por nuestro servicio gratuito de personalización en grabado láser y graba **tu nombre** en tus cánulas:



- B ►** Si cuentas con **tu propio logo*** envíanoslo y añade tu marca a tu cánula:



*Favor de enviar **tu diseño** en archivo de vectores editable en formato: ai ó eps.

- C ►** ¿Aún no cuentas con logo pero te gustaría tenerlo? Pregunta por cotización en nuestros servicios de **branding y diseño gráfico**:





PA-5000



3 Años de Garantía
(1 Año en pzas. de mano)



Pregúntale por personalización
Grabado Láser



El equipo incluye:

Frasco 1,000ml	Espiga para filtro
Manguera desechable vacío 3mts	Carrito telescópico desmontable
Manguera de filtro a frasco	Fusibles de repuesto
Filtro deshumificador	Pedal triple función
2 piezas de mano PAL	Punzón de acero quirúrgico
3mts de manguera silicona platino #17 para irrigador	Gancho portasolución



Especificaciones técnicas:

Flujo máximo de aspiración	90 litros x minuto
Vacío máximo	27.6 HG
Nivel acústico	45 decibeles
Tipo de bomba de vacío	2 pistones libre de aceite con protección térmica 3/4 hp
Material gabinete	Acero inoxidable pintado en color negro
Cabezal irrigador	YZ1515X (Manguera 1.6mm de pared) 3 rodillos de acero inoxidable
Flujo irrigador	150 a 1900ml x minuto
Dirección de flujo	Bidireccional
Switch de pie irrigador	Acción momentánea y enclavada alámbrico
Switch de pie aspirador	Acción momentánea y enclavada alámbrico
Switch de pie PAL	Acción momentánea y enclavada alámbrico
Revoluciones por minuto	1,250 - 2,940
Mantenimiento	Cada 6 meses en piezas de mano y cada año en el resto del equipo

PV-4000



1 Año de Garantía



 Pregunta por personalización
Grabado Láser



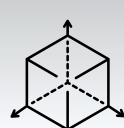
El equipo incluye:

Unidad principal	Adaptador de cánula
Switch de pie	Pieza de mano
Estuche	



Especificaciones técnicas:

Voltaje	110V a 50Hz ó 60Hz
Fusibles	3AT5 AL 250 VAC
Clase de protección	Clase I
Parte aplicada	Tipo BF
Controlador	Switch de pie
Peso	3 kg



Dimensiones:

Alto	128 mm
Ancho	75 mm
Fondo	171 mm

AS-PP-3500



3 Años de Garantía
(ó 3,000 horas)



Pregunta por personalización
Grabado Láser



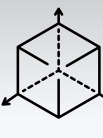
El equipo incluye:

Frasco 1,500ml	Espiga para filtro
Portafrasco 1,500ml	Carrito telescópico desmontable
Manguera desechable vacío 3mts	Fusibles de repuesto
Manguera de filtro a frasco	Pedales alámbricos de aspirador e irrigador
Filtro deshumificador	Punzón de acero quirúrgico
3mts de manguera silicon platino #17 para irrigador	Gancho portasolución



Especificaciones técnicas:

Flujo máximo de aspiración	90 litros x minuto
Vacío máximo	27.6 HG
Nivel acústico	45 decibeles
Tipo de bomba de vacío	2 pistones libre de aceite con protección térmica 3/4 hp
Material gabinete	Acero inoxidable pintado en color negro
Cabezal irrigador	YZ1515X (Manguera 1.6mm de pared) 3 rodillos de acero inoxidable
Flujo irrigador	150 a 1900ml x minuto
Dirección de flujo	Fija
Switch de pie irrigador	Acción momentánea y enclavada alámbrico
Switch de pie aspirador	Acción momentánea y enclavada alámbrico
Mantenimiento	Preventivo cada 100 horas ó cada 6 meses de uso



Dimensiones:

Alto	38.5 cm
Ancho	35 cm
Fondo	20 cm

AS-PR-2500



3 Años de Garantía
(ó 3,000 horas)



Pregúntale por personalización
 Grabado Láser



El equipo incluye:

Frasco 1,500ml

Espiga para filtro

Portafrasco 1,500ml

Carrito telescópico desmontable

Manguera desechable vacío 3mts

Fusibles de repuesto

Manguera de filtro a frasco

Pedal alámbrico aspirador

Filtro deshumificador



Especificaciones técnicas:

Flujo máximo de aspiración 90 litros x min.

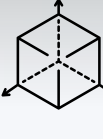
Vacio máximo 27.6 HG

Nivel acústico 45 decibeles

Tipo de bomba de vacío 2 pistones libre de aceite con protección térmica 3/4 hp

Material gabinete Acero inoxidable calibre 16

Mantenimiento Preventivo cada 100 horas ó cada 6 meses de uso



Dimensiones:

Alto 38.5 cm

Ancho 35 cm

Fondo 20 cm

AS-LI-1500



1 Año de Garantía



Pregúntale por personalización
Grabado Láser



El equipo incluye:

Frasco 1,500ml	Espiga para filtro
Portafrasco 1,500ml	Carrito telescópico desmontable
Manguera desechable vacío 3mts	Fusibles de repuesto
Manguera de filtro a frasco	Pedal alámbrico aspirador
Filtro deshumificador	



Especificaciones técnicas:

Flujo máximo de aspiración	90 litros x min.
Vacío máximo	27.6 HG
Nivel acústico	45 decibeles
Tipo de bomba de vacío	2 pistones libre de aceite 1 hp
Material gabinete	Acero inoxidable calibre 16
Mantenimiento	Preventivo cada 100 horas ó cada 6 meses de uso



Dimensiones:

Alto	38.5 cm
Ancho	35 cm
Fondo	20 cm

IN-PR-2500



Pregúntale por personalización
Grabado Láser



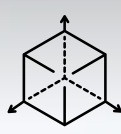
El equipo incluye:

Programas pre-establecidos y personalizables de infusión de solución y grasa	
3 metros de manguera silicón pláno #17	Punzón a espiga para solución quirúrgico
Pedal acción momentánea	



Especificaciones técnicas:

Cabezal irrigador	YZ1515X (Manguera 1.6mm de pared) 3 rodillos de acero inoxidable
Flujo irrigador	150 a 1,900ml x minuto
Nivel acústico	19 decibeles
Tipo de bomba	Peristáltica
Material gabinete	Acero inoxidable calibre 18
Dirección de flujo	Ambos sentidos
Fusible irrigador	3 ámpères europeo
Switch directo	En display touch
Switch de pie	Acción momentánea alámbrica
Control de velocidad	En pantalla táctil
Mantenimiento	Preventivo cada 100 horas ó cada 6 meses de uso



Dimensiones:

Alto	20 cm
Ancho	12 cm
Fondo	28 cm

IN-LI-1500



1 Año de Garantía



Pregúntale por personalización
 **Grabado Láser**



El equipo incluye:

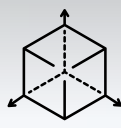
3 metros de manguera silicona platino #17
Pedal acción momentánea alámbrico

Punzón a espiga para solución acero quirúrgico



Especificaciones técnicas:

Cabezal irrigador	YZ1515X (Manguera 1.6mm de pared) 3 rodillos de acero inoxidable
Flujo irrigador	150 a 1,900ml x minuto
Nivel acústico	19 decibeles
Tipo de bomba	Peristáltica
Material gabinete	Acero inoxidable calibre 18
Dirección de flujo	Ambos sentidos
Fusible irrigador	3 ámpères europeo
Switch directo	En gabinete
Switch de pie	Acción momentánea alámbrica
Control de velocidad	Perilla
Mantenimiento	Preventivo cada 100 horas ó cada 6 meses de uso



Dimensiones:

Alto	20 cm
Ancho	12 cm
Fondo	28 cm

AC-ST-1000



1 Año de Garantía



Pregúntale por personalización
Grabado Láser



El equipo incluye:

Pistola de vapor

Adaptadores para diferentes tipos de cánulas

5 bares de presión

Guante protector para altas temperaturas



Especificaciones técnicas:

Capacidad H2O Se recomienda 1 Litro de agua destilada

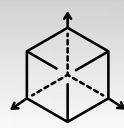
Peso 3 kg

Alimentación 110 volts

Material gabinete Acero inoxidable calibre 16

Máxima temperatura 160°C

Mantenimiento Preventivo cada 100 horas ó cada 6 meses de uso



Dimensiones:

Alto 25 cm

Ancho 12 cm

Fondo 23 cm

DC-3500



1 Año de Garantía



Pregúntale por personalización
Grabado Láser



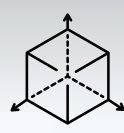
El equipo incluye:

Tubo policarbonato	Varillas
Base	Empaques de base, tapa y tapón
Tapón	Adaptador para jeringa toomey e infusor
Perillas	Tapa
2 clamps para drenar y tapar (en caso de que no se utilice una segunda cánula)	



Especificaciones técnicas:

Capacidad	3.5L / 2.3L
Materiales	Aluminio anodizado, policarbonato, empaques de silicona



Dimensiones:

Alto	42cm
Ancho	15cm (12.5cm en modelo 2.3L)
Fondo	15cm (12.5cm en modelo 2.3L)

PLATO



PARA CANISTER / BASE VIBRATORIA

6 INSERTOS
DE ALUMINIO
INCLUIDOS



Pregunta por personalización
Grabado Láser

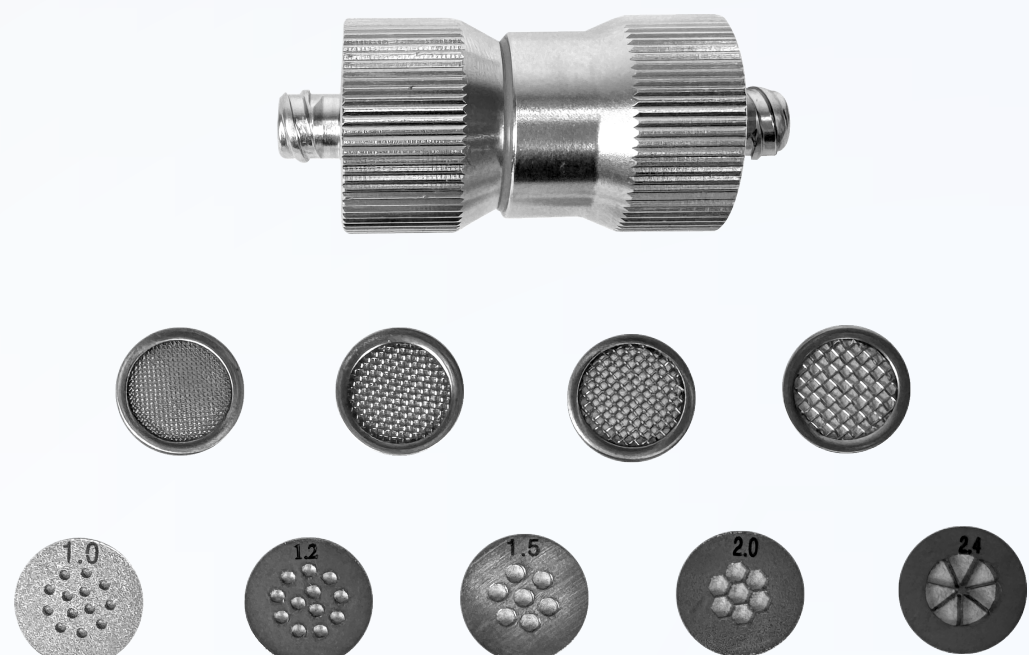
BASE VIBRATORIA

DISTRIBUIDO POR
ASPIRMED

VIBRATORY TISSUE / SEPARATOR



KIT NANOTRANSFER INOX.



MODO DE EMPLEO

NANOTRANSFER ALUMINIO



TAPA

NANOTRANSFER ALUMINIO



REVERSO

SISTEMA LIPOTRANSFER



JUNTOS

LLAVE BOCA SIERRA



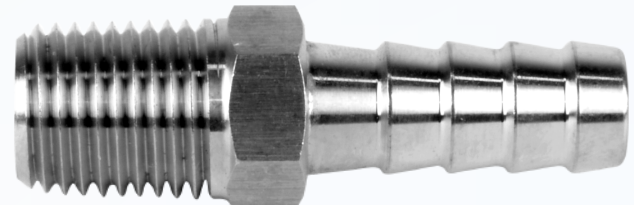
MODO DE EMPLEO

LLAVES



MODO DE EMPLEO

ESPIGA INOX.



T INOX.



REDUCCIÓN INOX.



ADAPTADOR A
MANGUERA LUER LOCK



ADAPTADOR JERINGA TOOMEY
A JERINGA LUER LOCK



ADAPTADOR JERINGA TOOMEY
A CÁNULA LUER LOCK



ADAPTADOR 3 EN 1
(LUER LOCK, TOOMEY, ESPIGA)



PUNZÓN INOX.



PUNZONES



CLAMPS



TAPÓN LUER LOCK



TRASVASADOR



EXTRACTOR LUER LOCK



MODO DE EMPLEO

BANDEJA PARA INSTRUMENTAL



JERINGA TOOMEY



FRASCO DE POLICARBONATO 1L



FRASCO DE POLICARBONATO 2L

ENVASE DE SUCCIÓN
600ML / 600CC / 20 OZ.ENVASE DE SUCCIÓN
1.5 L / 1,600CC / 46 OZ.ENVASE DE SUCCIÓN
3 L / 3,000CC / 100 OZ.

MANGUERA ASPIRACIÓN #24



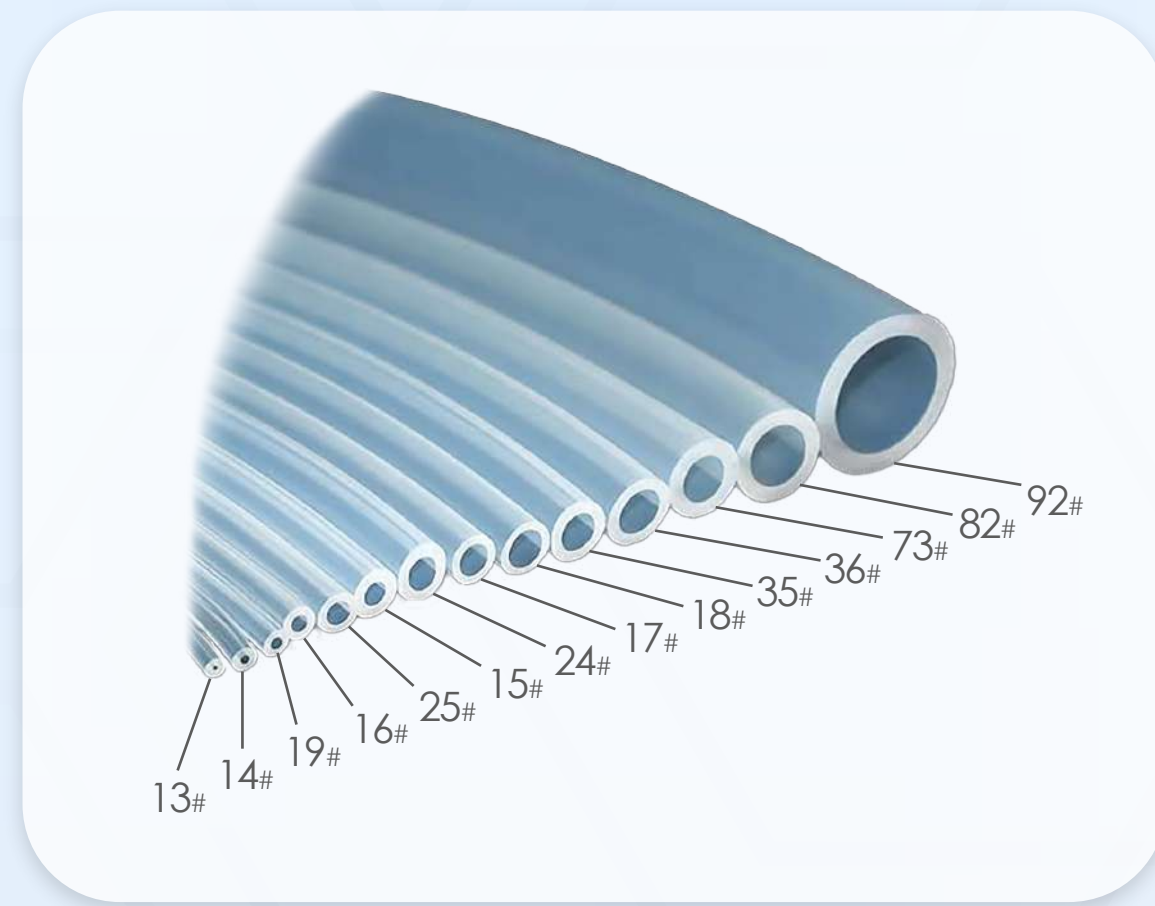
MANGUERA INFILTRACIÓN #17



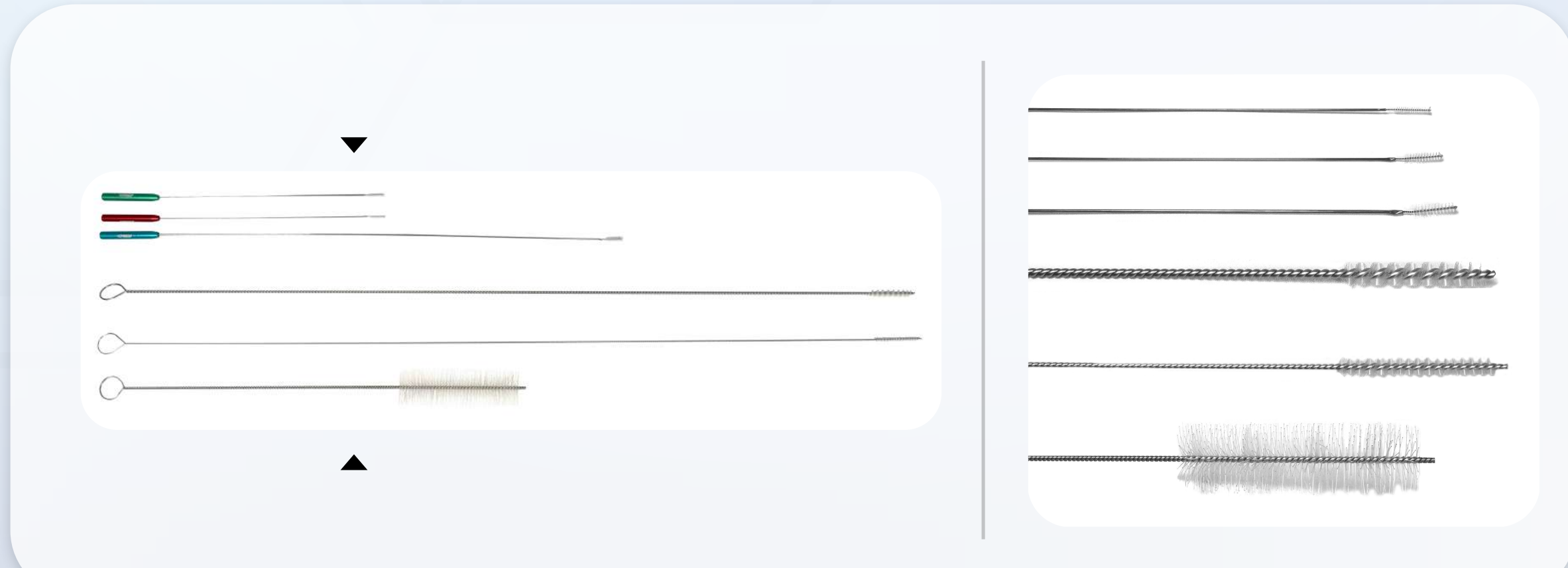
MANGUERA DESECHABLE



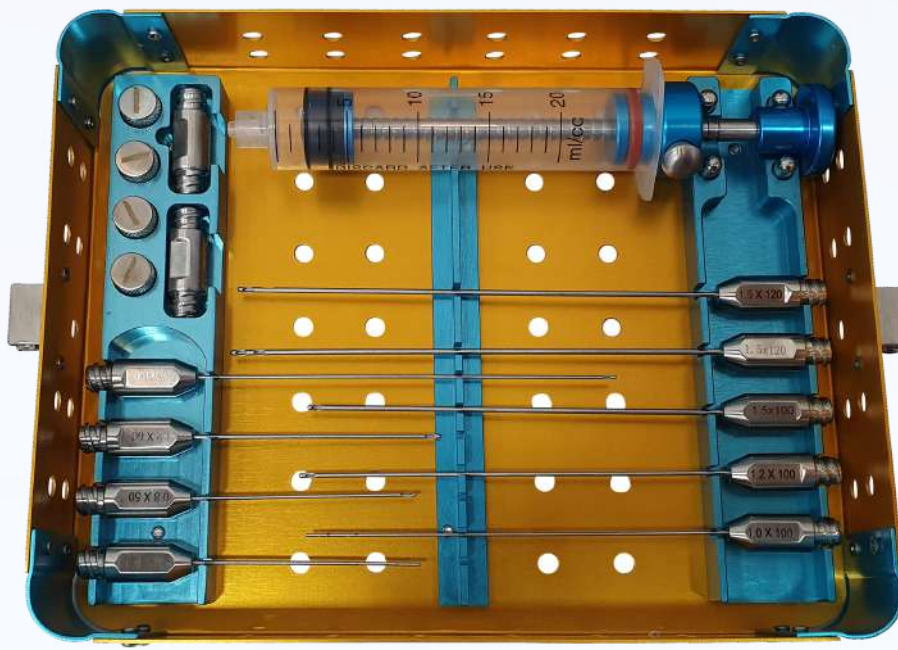
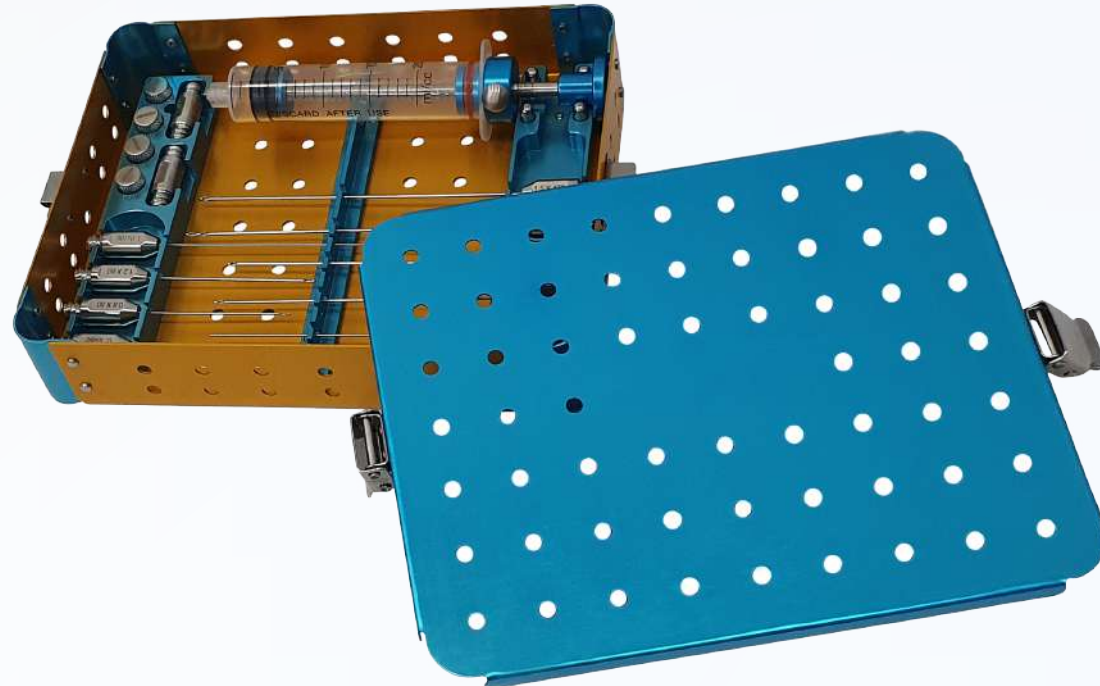
MANGUERA SOBRE PEDIDO



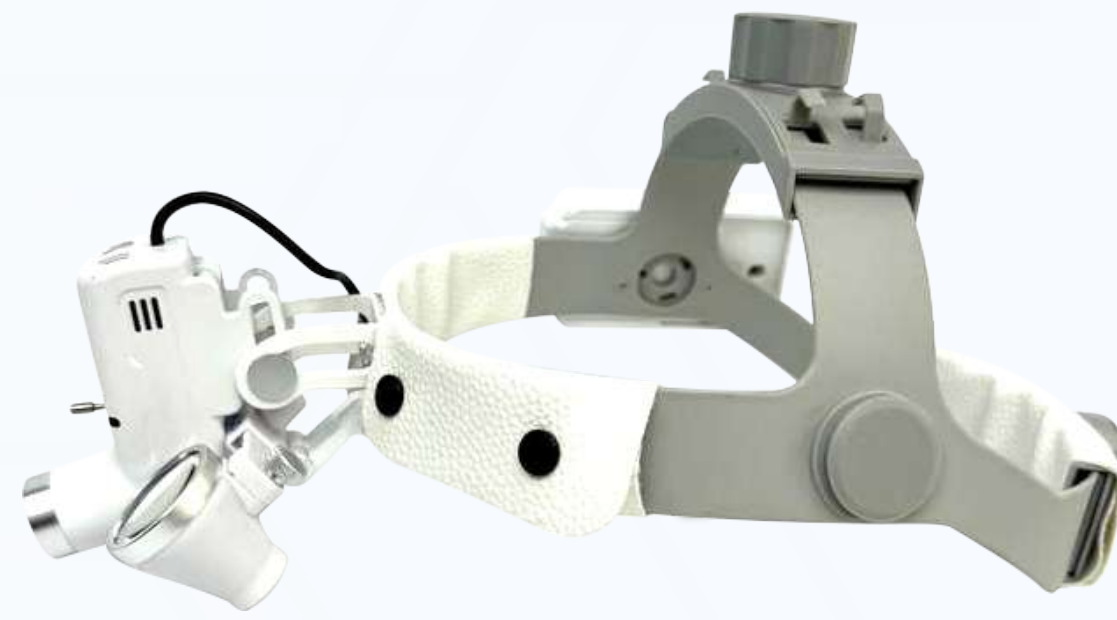
ESCOBILLONES DE LIMPIEZA



KIT FACIAL



LÁMPARA FRONTAL CON LUPAS INCLUIDAS (3.5X - 420)



FUENTES DE LUZ



¿Te interesa adquirir alguno de nuestros productos?

¿Tienes alguna duda o comentario?

Por favor no dudes en comunicarte con nosotros,
con mucho gusto te atenderemos.

📞 +52 33 2964 7384 / +52 33 3356 6160

📠 33 3825 4490

✉️ ventas@aspirmed.mx

🌐 /ASPIRMED

📍 Joaquín Angulo #1517, CP 44600
Guadalajara, Jalisco

También encuéntranos en Google Maps buscando 'ASPIRMED'.

En **ASPIRMED** siempre es
un placer brindarte
nuestra atención.



AS-LI-2000



1 Año de Garantía



Pregunta por personalización
Grabado Láser



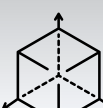
El equipo incluye:

Frasco 1,500ml	Espiga para filtro
Portafrasco 1,500ml	Carrito telescópico desmontable
Manguera desechable vacío 3mts	Fusibles de repuesto
Manguera de filtro a frasco	Pedales alámbricos de aspirador e irrigador
Filtro deshumificador	Punzón de plástico
3mts de manguera silicon platino #17 para irrigador	Gancho portasolución



Especificaciones técnicas:

Flujo máximo de aspiración	90 litros x minuto
Vacío máximo	27.6 HG
Nivel acústico	45 decibeles
Tipo de bomba de vacío	2 pistones libre de aceite con protección térmica 3/4 hp
Material gabinete	Acero inoxidable pintado en color negro
Cabezal irrigador	YZ1515X (Manguera 1.6mm de pared) 3 rodillos de acero inoxidable
Flujo irrigador	150 a 1900ml x minuto
Dirección de flujo	Fija
Switch de pie irrigador	Acción momentánea y enclavada alámbrico
Switch de pie aspirador	Acción momentánea y enclavada alámbrico
Mantenimiento	Preventivo cada 100 horas ó cada 6 meses de uso



Dimensiones:

Alto	38.5 cm
Ancho	35 cm
Fondo	20 cm