

DABI ATLANTE

surdent

 Personal

NOMENCLATURA

NOMENCLATURA

Sufijo - AIR

Indica que el modelo es con brazo neumático

Sufijo - HASTEFLEX

Indica que el modelo es con brazo neumático; con equipo de terminales “Colibri”

 Personal



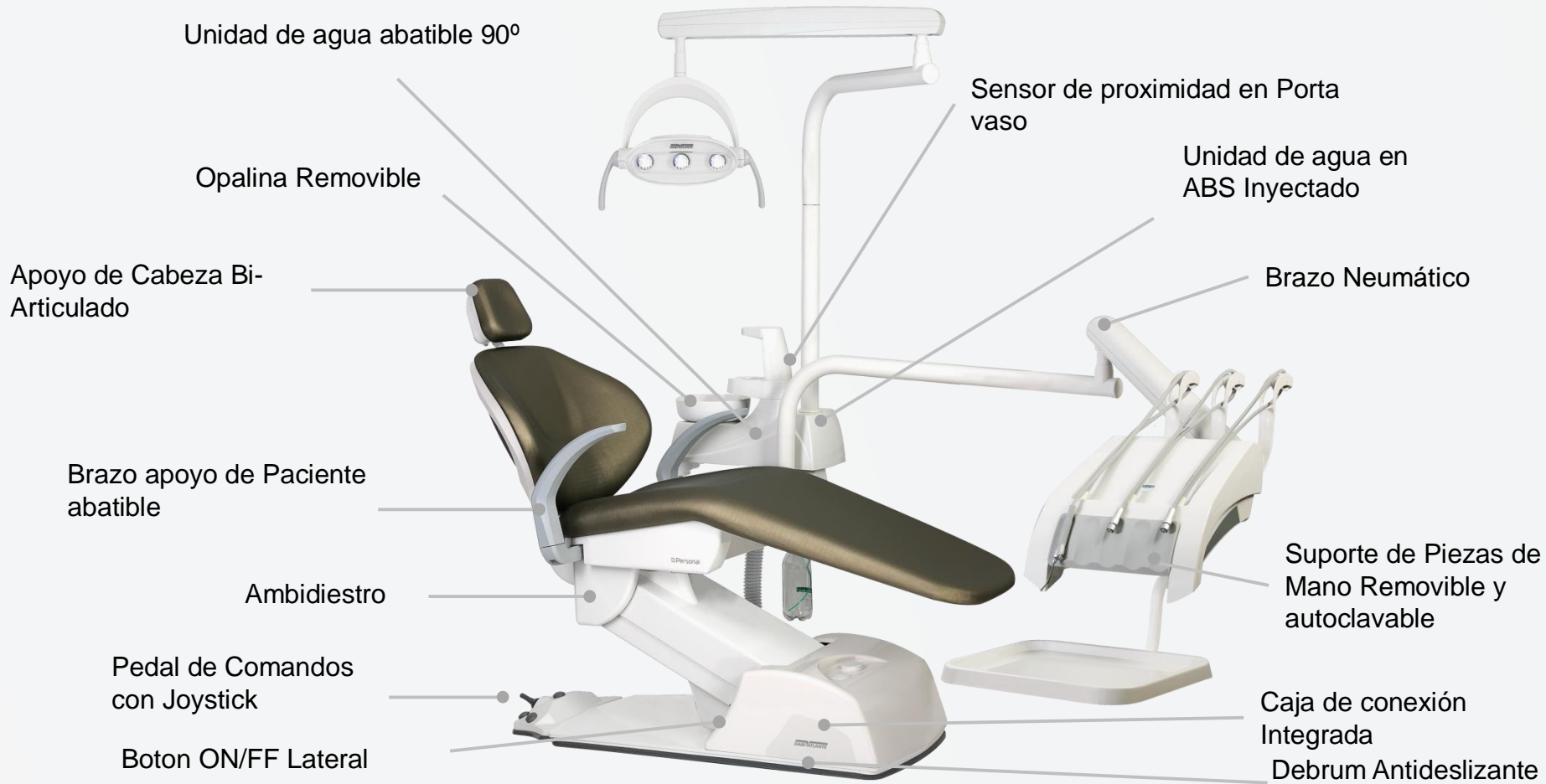


Personal

MODELOS:







Unidad de agua abatible 90°

Opalina Removable

Apoyo de Cabeza Bi-Articulado

Brazo apoyo de Paciente abatible

Ambidiestro

Pedal de Comandos con Joystick

Boton ON/FF Lateral

Sensor de proximidad en Porta vaso

Unidad de agua en ABS Inyectado

Brazo Neumático

Suporte de Piezas de Mano Removable y autoclavable

Caja de conexión Integrada

Debrum Antideslizante

 Personal

Sillon:



Nuevo control de pie integrado basado en el modelo de joystick; Pensando en la usabilidad de los profesionales, los controles de movimiento de la silla se operan de una manera simple e intuitiva.

Bloqueo de Movimientos

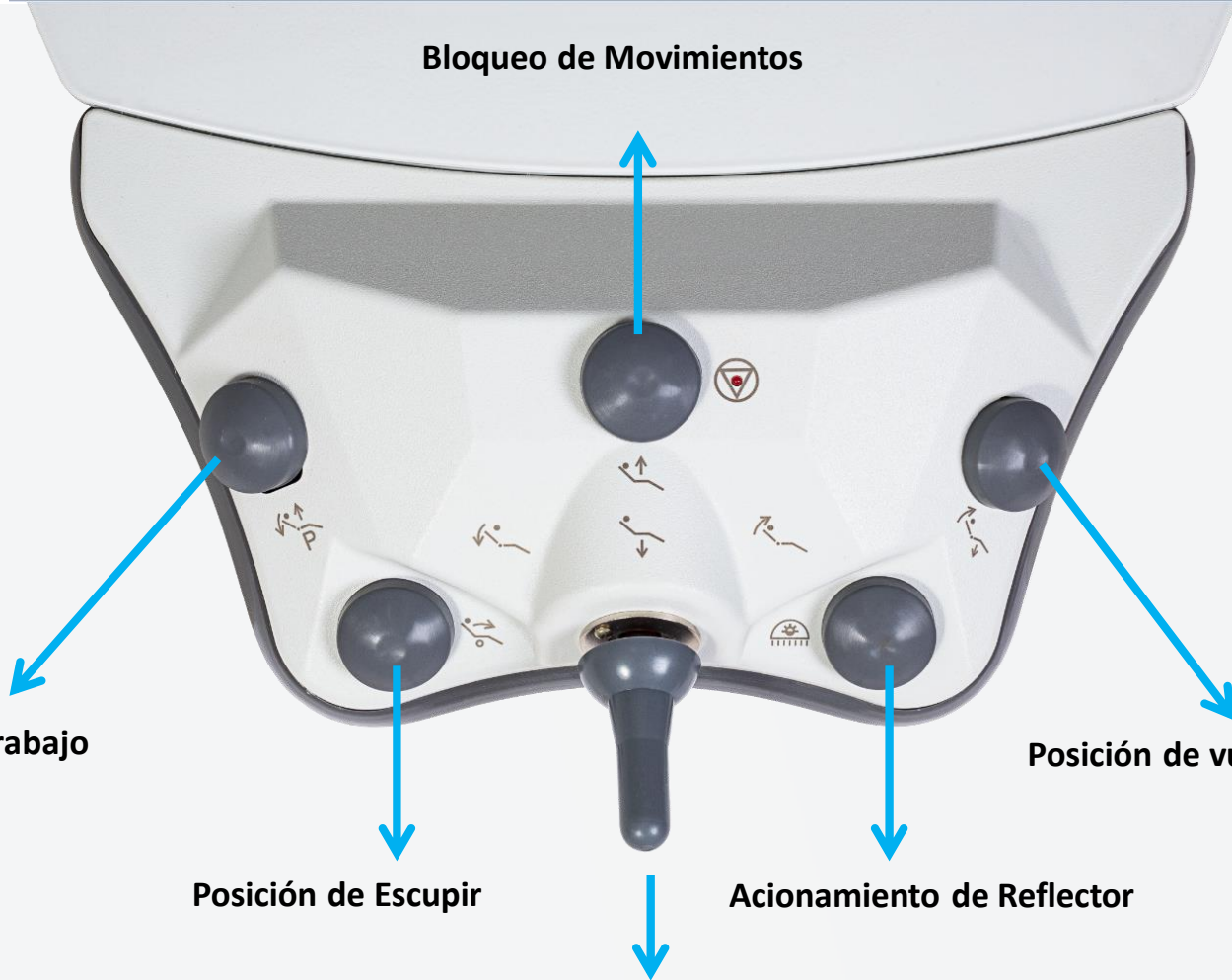
Posición de trabajo

Posición de Escupir

Acionamiento de Reflector

Posición de vuelta a cero

Movimientos de Subida y bajada de asiento y de respaldo



Posición de Trabajo

Que es?

Programación de la silla que la coloca en una determinada posición de altura del asiento y respaldo según la configuración deseada por el profesional, es decir, su posición de trabajo.

Como funciona?

Coloque la silla en la posición deseada. Mantenga presionado uno de los botones relacionados con la posición de trabajo. Sonará un "pitido" que determina la grabación de la posición número 01, luego suelte el botón.

Si desea grabar la segunda posición del botón, después de que suene el primer "pitido" continúa con el botón presionado, sonará un segundo "pitido", que determina la grabación de la segunda posición.





Posición de Vuelta a cero

Que es?

Programación en la base de la silla que apaga el reflector y devuelve los movimientos de la silla, levantando el respaldo para colocar al paciente sentado y reduciendo su altura lo que facilita la salida del paciente.

Como funciona?

En cualquier posición en la que se encuentre la silla, opere el control de pie en el pedal, que está etiquetado como "Retorno a cero"

Posición de escupir automático y retorno a última posición

Que es?

Control de la silla que permite con un solo toque llevar al paciente desde la posición de trabajo a una posición de escupir con el posterior regreso a la posición de trabajo.

Como funciona?

Presione el pedal o PAD para controlar la función de posición de escupir; el reflector se apagará, la silla elevará el respaldo a una posición donde el paciente esté cerca de la escupidera. La activación del agua en la escupidera será automática de acuerdo con el tiempo pregrabado y se apagará automáticamente. La silla reanudará su última posición cuando se suelte el comando nuevamente, encendiendo el reflector.





Bloqueo de movimientos

Que es?

Sistema de bloqueo de funciones y movimientos de la silla, centrándose en la seguridad del profesional y del paciente durante el procedimiento dental.

No hay riesgo, por ejemplo, de activar el comando de retroceso cero en medio de la cirugía o cualquier otro comando o procedimiento.

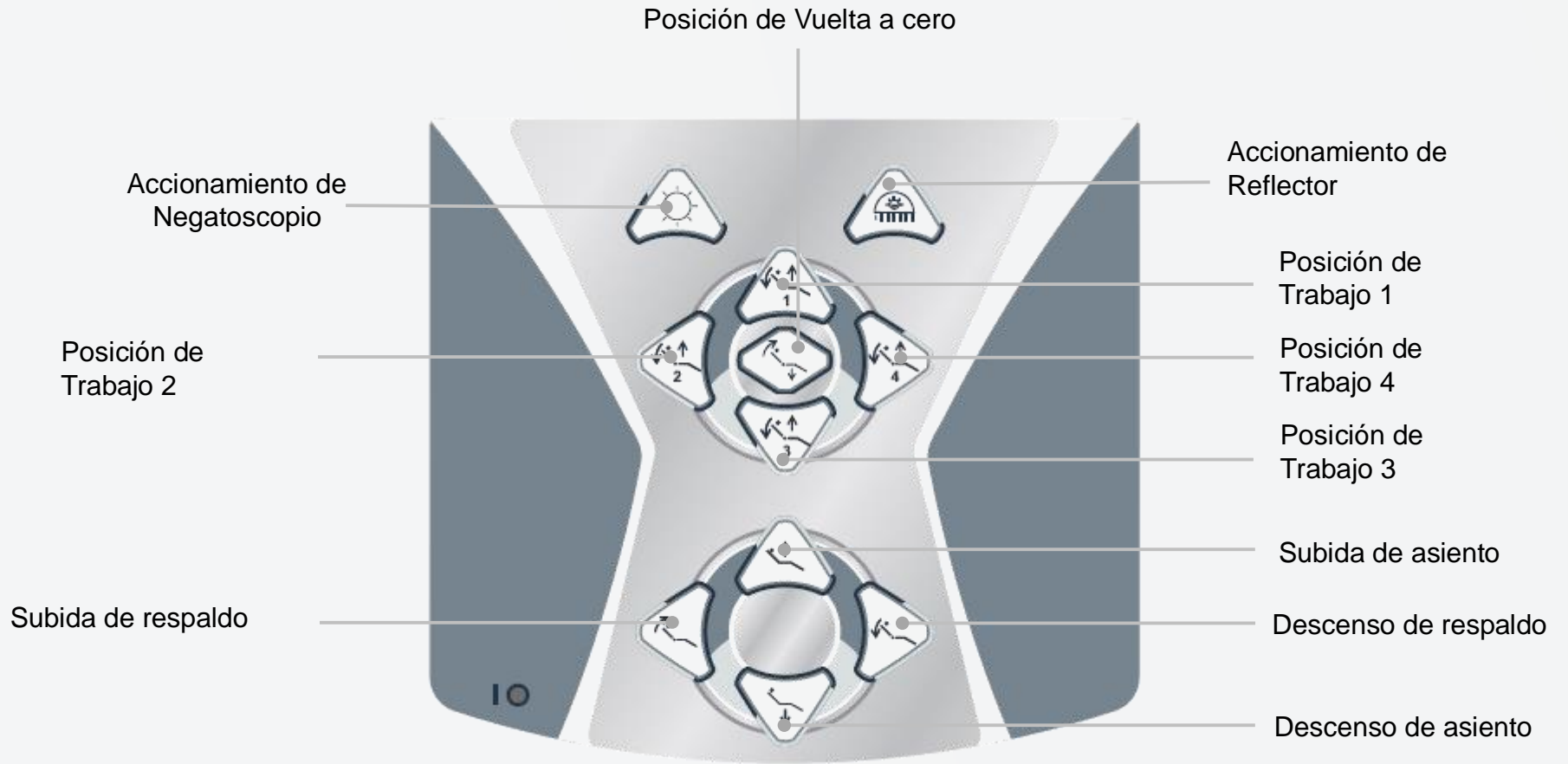
Como funciona?

Presione el botón rojo ubicado en la base de la silla en el control de pie. Se iluminará una luz que indica que los movimientos están bloqueados. Para reanudar vuelva a presionar.



Personal
Bracket

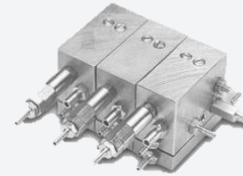




EQUIPO AIR

Bandeja de Acero Inoxidable Removible:
Permite que el operario retire la cubierta para una limpieza y desinfección mucho más efectiva, haciendo que el equipo sea más bioseguro

Válvulas - Bloque de Accionamiento Neumático



El equipo contiene un sistema único de distribución de agua y aire dentro del bracket, este sistema se llama BAP hecho de metal no ferroso, lo que aumenta su vida útil y sin interconexiones a través de mangueras para evitar fugas.

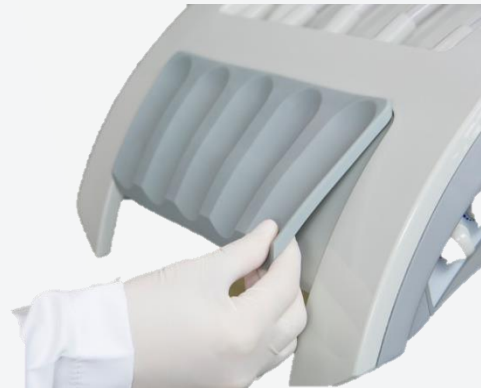




Sistema de bloqueo de varilla

Alivie la tensión en las mangueras con una mayor movilidad de la pieza de mano.

Evita la caída accidental de las piezas de mano.



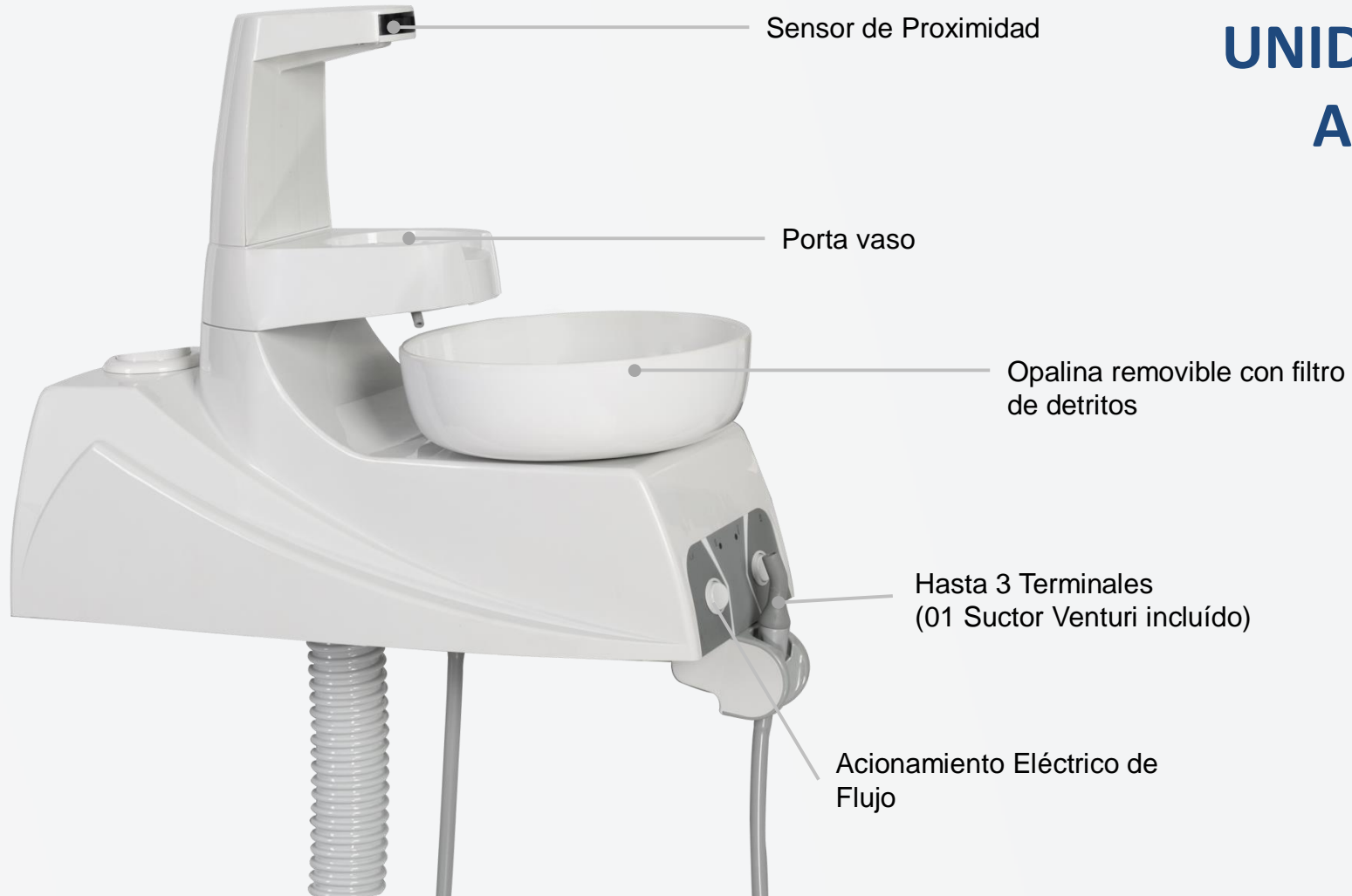
Apoyo de piezas de mano

Removible y autoclavable

 Personal

UNIDAD DE AGUA

UNIDADE DE AGUA





Personal
REFLECTOR

REFLECTORES LED

Foco rectangular

Tamaño ideal con amplia iluminación del campo operativo. Minimiza la necesidad de un reposicionamiento constante del foco.

Intensidad

30, 20 y 10 mil Lux

Sensor de proximidad

Activación y ajuste de la intensidad de la luz sin contacto.





REFLECTOR 3 Leds

Ajuste de Intensidad

Para ajustar la intensidad de la iluminación simplemente presione y mantenga presionado el botón accionador del reflector; La intensidad de la iluminación variará de menor a mayor intensidad.

Cuando se alcanza la intensidad deseada, suelte el pedal. La intensidad de la iluminación será memorizada.



KIT'S OPCIONALES

Kit Suctor Bomba Vacio

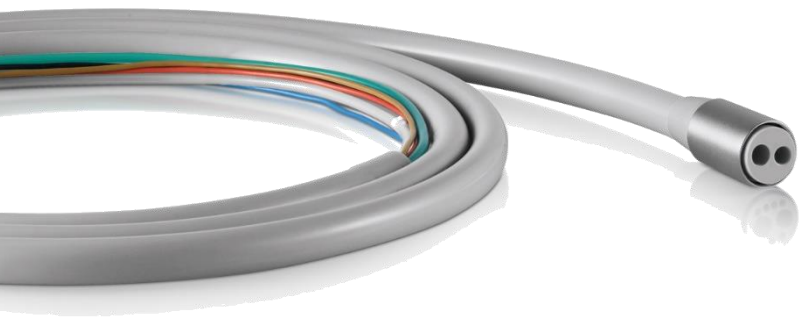
Unidad de agua
DAB2789



Nuevo desarrollo. Más eficiente y garantiza una calidad de succión superior muy cercana al rendimiento de una bomba de vacío (Consumo de aire 80 lts/min)

Kit Suctor Vac Plus

Unidad de agua
DAB1906



Kit Terminal adicional

B2 o M:4

DAB7109 o DAB7110



Kit Jeringa Triple

Para salivero

DAB7112

DABI ATLANTE

surdent