



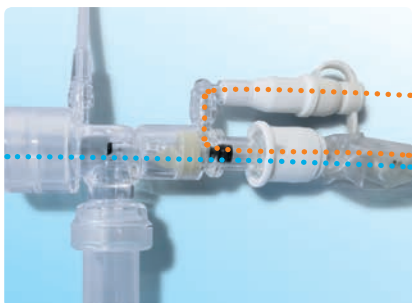
Sistema de aspiración cerrado para el paciente

ASPIRACIÓN CERRADO

En la rutina diaria hospitalaria, surgen toda clase de problemas durante la ventilación prolongada. Nuestro propósito al desarrollar el sistema de aspiración cerrado OptiFlo EffectClean es garantizar una ventilación especialmente segura e higiénica, tanto para los pacientes como para el personal de enfermería.

CÁMARA DE LAVADO CON TAPA Y CUÑA DE DESACOPLAMIENTO

En respuesta a las necesidades de los usuarios, hemos desarrollado otra versión del acreditado sistema OptiFlo. Además de la cámara de lavado con solapa para facilitar el manejo, el OptiFlo EffectClean dispone de una cuña de desacoplamiento. Esto permite desconectar el sistema sin mayores inconvenientes para el paciente.



- 1. Aspiración: (blue dotted line)
- 2. Enjuague/limpieza segura: (orange dotted line)

- » Fácil de montar
- » Evita el reflujo a la tráquea
- » Mayor higiene y seguridad

OPTIFLO 72h ^{EffectClean} | UN SOLO SISTEMA PARA UN GRAN NÚMERO DE INDICACIONES



Cámara de lavado con tapa

ADULTO, SIN DEHP

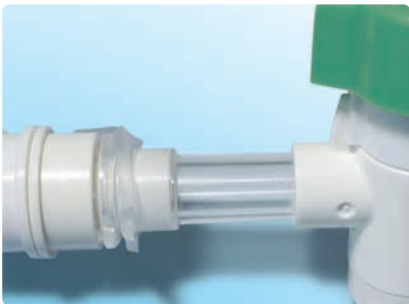
TAMAÑO	LONGITUD	PZN	REF
CH 10	54 cm	19530568	43.004.65.100
CH 12	54 cm	19530580	43.004.65.120
CH 14	54 cm	19530597	43.004.65.140
CH 16	54 cm	19530605	43.004.65.160



Punta de catéter atraumática

PACIENTES TRAQUEOSTOMIZADOS, SIN DEHP

TAMAÑO	LONGITUD	PZN	REF
CH 10	34 cm	19530634	43.004.65.101
CH 12	34 cm	19530640	43.004.65.121
CH 14	34 cm	19530657	43.004.65.141
CH 16	34 cm	19530663	43.004.65.161



Mirilla de secreción

LAS VENTAJAS DE UN VISTAZO:

- » Sin desconexión del OptiFlo del tubo
- » Ventilación continua
- » Sellado PEEP de alta calidad
- » Sin pérdida de PEEP
- » Sin disminución de la saturación
- » Control de secreciones
- » Reducción de la presión cerebral
- » Tolerabilidad mejorada para el paciente
- » Vaina extrasuave
- » Cámara de lavado con aleta
- » Cuña de desacoplamiento
- » Punta de catéter atraumática
- » Intervalo de cambio 72 horas



Adaptador de dosificación de aerosoles