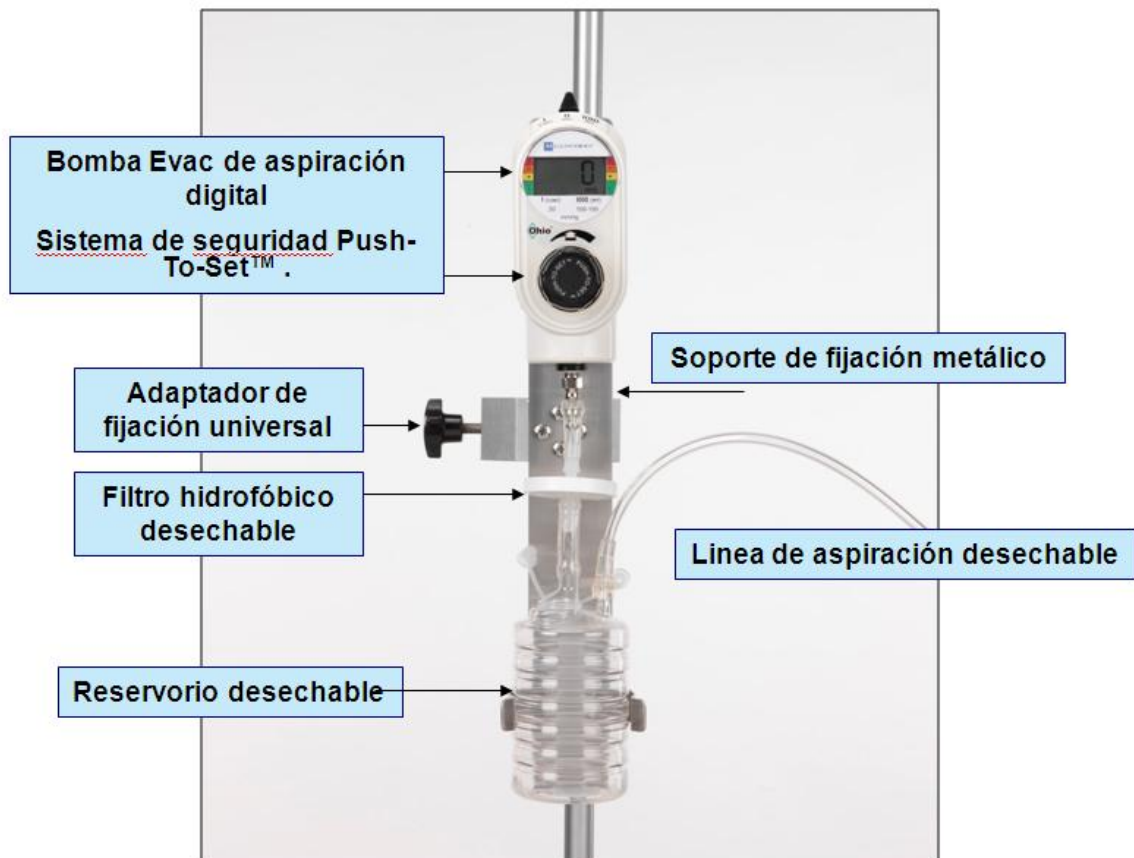


## SISTEMA DE ASPIRACIÓN EVAC



### DESCRIPCIÓN

Unidad neumática de aspiración con control digital para succión de las secreciones subglóticas.  
Compuesto por:

- Unidad neumática con manómetro y dos selectores según el tipo de aspiración:  
Continua: Aspiración de -20 mm Hg. Según recomendación IFU  
Intermitente: Aspiración de -100 a -150 mm Hg en intervalos de 15". Según recomendación IFU

- Soporte para cama de paciente o palo de gotero

El sistema se entrega completo con los accesorios necesarios para su funcionamiento

# SISTEMA DE ASPIRACIÓN EVAC

## INDICACIONES

Aspirar las secreciones acumuladas en la cavidad subglótica por encima del balón de neumotaponamiento, cuando se usan los tubos endotraqueales o cánulas de traqueotomía con sistema EVAC

## PRESENTACIÓN

Caja de 1 unidad. Marca CE.

## REFERENCIAS

### 403P10190

#### **EQUIPO COMPLETO:**

Unidad de aspiración con soporte de fijación e IFU (Ohio™ Medical Corporation) .  
1 caja con 10 reservorios.  
2 filtros hidrofóbicos envasados individualmente con adaptadores de PVC.  
2 líneas de aspiración de PVC de 100 cm envasadas individualmente

### 403P10189

Caja con 10 reservorios.

### 403P10191

Caja con 10 filtros hidrofóbicos y adaptadores de PVC

### 403/10180

Caja de 10 líneas de succión de PVC de 100cm