

# CompoSeal® Mobilea II

## Sellador Portátil

Marca: FRESENIUS

Código: 9027011



**Descripción:** Sellador dielectrico portátil, con sistema completamente automático para sellar tuberías de PVC, sobre todo tuberías de sistemas de bolsas para recolección de sangre o desechables de aféresis.

### Especificaciones Técnicas:

- Sella herméticamente tubo medico de PVC y crear un punto de quiebre.
- Sella diferentes tipos y tamaños de tubería. El diámetro exterior debe ser entre 3 y 4.6 mm, el grosor del tubo no debe exceder a 0.8 mm.
- Cuenta con un paquete de batería que es un equipo portátil que provee la energía necesaria para el sellado.
- Puede realizar hasta 30 sellados continuos.
- Con la batería completamente cargada se pueden ejecutar más de 1,000 sellados en condiciones óptimas.
- Utiliza energía de radiofrecuencia (RF) con el fin de generar calor para realizar el sellado.
- Incluye una unidad principal, una unidad manual, un cable de radiofrecuencia, un cable de alimentación de energía, el paquete de baterías, unidad de sellado, manual del operador.

### Especificaciones Físicas:

Dimensiones:

SELLADOR MANUAL:

Alto: 215 mm Ancho: 65 mm Profundidad: 30 mm

PAQUETE DE BATERÍA:

Alto: 175 mm Ancho: 110 mm Profundidad: 52 mm

Peso:

SELLADOR MANUAL: 315 g

PAQUETE DE BATERÍA: 840 g