

# DATOS TÉCNICOS Y ESPECIFICACIONES.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Ref.	SF 6000
Clase de protección IP	IP 22
Clase de protección eléctrica	II
Protección contra descargas eléctricas	Tipo CF
Tensión de entrada	9 V CC
Consumo de corriente	1 500 mA
Peso	2 300 g
Dimensiones (An x L x Al)	209 x 248 x 93 mm
Consumo de energía en funcionamiento normal	2 W
Modo de funcionamiento	Continuo
Duración de la batería	Aprox. 16 h
Tiempo de carga de la batería	Aprox. 4 h
Campo magnético	Seguro para escáneres de RM de hasta 3 T



## INTERVALO DE AJUSTE DE LA INFUSIÓN

Tamaño de la jeringa	Intervalo de ajuste	Incremento
50 ml	0,1 - 999,9 ml/h	0,1 ml/h
30 ml	0,1 - 900 ml/h	0,1 ml/h
20 ml	0,1 - 800 ml/h	0,1 ml/h
10 ml	0,1 - 500 ml/h	0,1 ml/h

## INTERVALO DE AJUSTE DEL BOLO

Tamaño de la jeringa	Intervalo de ajuste	Valor predeterminado
50 ml	100 - 1 400 ml/h	800 ml/h
30 ml	100 - 900 ml/h	600 ml/h
20 ml	50 - 800 ml/h	400 ml/h
10 ml	50 - 500 ml/h	200 ml/h

## JERINGAS COMPATIBLES

Nombre	Tamaño de la jeringa
Jeringa desechable B. Braun Omnifix Solo	50, 30, 20, 10 ml
Jeringa desechable B. Braun Original Perfusor	50, 20 ml
Jeringa BD Plastipak	50 ml
Jeringa Fresenius Injectomat	50 ml

