



Descrição do Produto

Número de pedido	97.8710.800
Descrição do artigo	Regulador da temperatura, com placa giratória passiva, para descongelar e aquecer produtos sanguíneos em bolsas de plástico cheias antes da transfusão, adequado para plasma, sangue total, concentrados de eritrócitos e preparados crioconservados, tensão de alimentação: 230 V

Características do produto

Campo de aplicação	Aquecimento
Tensão de alimentação	230 V
Consumo de energia durante o funcionamento	655 W
Frequência	50 Hz - 60 Hz

Esta é a especificação atual para este produto. A Sarstedt reserva o direito de fazer alterações, no todo ou em parte, a qualquer momento, sem notificação prévia.

Esta especificação é confidencial e de propriedade da Sarstedt. Não é permitida a cópia ou disponibilização a terceiros sem o consentimento prévio por escrito.





Dimensões

Largura do produto	32 cm
Altura do produto	32,5 cm
Comprimento do produto	49,3 cm

Pureza e certificação

Produto segundo MPG ou IVD	Produto médico
Certificação CE	CE0482 (Medcert)
Número de lote ou de série	não

Embalagem

Quantidade mínima do pedido	1
Unidades por caixa interna	1
Unidades por caixa	1
Volume da embalagem externa	0,129 cbm
Peso do produto	14,44 kg
Peso da embalagem externa	16,4 kg
EAN da caixa interna	4028339710823
EAN da embalagem externa	4028339710816

Esta é a especificação atual para este produto. A Sarstedt reserva o direito de fazer alterações, no todo ou em parte, a qualquer momento, sem notificação prévia.

Esta especificação é confidencial e de propriedade da Sarstedt. Não é permitida a cópia ou disponibilização a terceiros sem o consentimento prévio por escrito.

