



Sistema de refrigeração para roll container (40580) -3 ° C

SKU 40581

Sistema de refrigeração para carrinho rolante 40580 com dimensões de 595x316x35mm. A temperatura inicial é de -3 ° C, e tem um peso de 5,4 kg.

DADOS TÉCNICOS

Estado	Novo
Dimensões externas comprimento	595
Dimensões externas largura	316
Dimensões externas altura	35
Produtos	novo, aluguer
Tipo	Roll container Isotérmico, Acessórios

SERVIÇOS APLICÁVEIS



SERVIÇOS DE ALUGUER

O produto também está disponível para aluguer. Peça-nos uma proposta.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sistema de refrigeração para roll container 40580 - 3 ° C
Esses elementos de refrigeração têm um tamanho de 595x316x35mm e são adequados para o roll container isotérmico com o número de artigo 40580. O peso destes elementos é de 5,4 kg e a temperatura é de -3 ° C. A temperatura de fusão como capacidade latente é 298 kCal. Estes elementos de refrigeração têm várias vantagens, como baixos custos de energia, pois o elemento funciona como uma bateria e pode funcionar temporariamente sozinho. A temperatura da unidade de congelamento deve ser 5 ° C mais baixa que a temperatura de fusão do líquido eutético quando desejar recarregar este elemento. Levará entre a seis a vinte e quatro horas, dependendo do tipo de unidade de refrigeração.



Link para visitar esta página:

<https://rotom.pt/sistema-de-refrigeracao-para-roll-container-4058>

1

