

MIETOPTION



## Kühlelement für Isotherm Rollbehälter 40580, -3 ° C, 595x316x35mm

SKU 40581

Das eutektische Kühlelement ist für den Einsatz im Isotherm Rollbehälter 40580 geeignet. Eutektische Kühlsysteme sind passive Kühlsysteme, bei denen der Kühleffekt durch das Entnehmen von Energie aus der Umgebung für die Dauer ihrer Funktionsfähigkeit erzeugt wird, abhängig von der Umgebung und dem Isolationswert der Einheit, in der sie verwendet werden.

### WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



#### MIETSERVICE

Flexible Kapazitätslösung für Spitzenzeiten oder zusätzliche Nachfrage. Große Auswahl an Produkten zur kurz- oder längerfristigen Miete.

### TECHNISCHE DATEN

Status	Neu
Außenabmessung Länge	595
Außenabmessung Breite	316
Außenabmessung Höhe	35
Produkt	neu, zur Miete
Typ	Isotherm Rollbehälter, Zubehör

### PRODUKTBESCHREIBUNG

## Eutektisches Kühlelement für den Isotherm Rollbehälter 40580

Das eutektische Kühlelement ist für den Einsatz im Isotherm Rollbehälter 40580 verwendbar. Eutektische Kühlsysteme sind passive Kühlsysteme, bei denen der Kühleffekt durch das Entnehmen von Energie aus der Umgebung für die Dauer ihrer Funktionsfähigkeit erzeugt wird, abhängig von der Umgebung und dem Isolationswert der Einheit, in der sie verwendet werden. Die Schmelztemperatur als latente Leistung in kCal ausgedrückt ist 298.

### Konstante niedrige Temperaturen



Die eutektische Speicherplatte gibt durch latente Schmelzwärme eine konstante Kälte wieder. Eingesteckt in den Isotherm Rollbehälter, gibt sie die vorab im Kühlraum gespeicherte Kälte ab. Die Kältespeicherungsdauer variiert je nach Art der verwendeten Kühleinheit zwischen 6 und 24 Stunden. Die eutektische Flüssigkeit muss vor Benutzung der Speicherplatten völlig erhärtet sein. Die Gefriertemperatur muss mindestens 5 °C unter der Schmelztemperatur der eutektischen Flüssigkeit liegen. Die Produktqualität bleibt daher sehr gut garantiert, wegen der konstant niedrigen Temperatur und Energiekosten können auf diese Weise verringert werden. Das Kühlelement ermöglicht es, Waren über 0 °C ohne Gefrierschäden zu kühlen. Die Platte hat eine Größe von 595x316x35 mm und ein Eigengewicht von 5,4 kg.

[Link um diese Seite zu besuchen:](#)

<https://rotom.at/kuhlelement-fur-isotherm-rollbehalter-40580-3-c-595x316x35mm-40581>

