

## Koelsysteem voor rolcontainer (40580) -21 °C

SKU 40582



Koelsysteem voor rolcontainer 40580 met afmetingen 595x316x35mm. De starttemperatuur bedraagt -21 °C. De koele werking van dit systeem ontstaat door energie aan de omgeving te onttrekken.

### TECHNISCHE DATA

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Status</b>                 | Nieuw                                  |
| <b>Buitenafmeting lengte</b>  | 595                                    |
| <b>Buitenafmeting breedte</b> | 316                                    |
| <b>Buitenafmeting hoogte</b>  | 35                                     |
| <b>Product</b>                | nieuw, huren                           |
| <b>Type</b>                   | Isotherm rolcontainers,<br>Accessoires |

### TOEPASBARE SERVICES



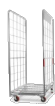
#### VERHUUR VAN LOGISTIEKE PRODUCTEN

Huur direct vanuit voorraad en realiseer een kostenbesparing

### PRODUCTOMSCHRIJVING

Koelelement voor rolcontainer 40580 - 21 °C

Deze koelelementen hebben een afmeting van 595x316x35mm en zijn geschikt voor de isotherm rolcontainer; artikelnummer 40580. Het eigen gewicht van deze eutectische koelelementen is 5.4 kilogram en de starttemperatuur bedraagt -21 °C. De koele werking van dit systeem ontstaat door energie aan de omgeving te onttrekken. De duur van werking is afhankelijk van de omgeving en de isolatiewaarde van de unit. De smeltemperatuur als latent vermogen is 297 kCal. Door de constante lage temperatuur en de hoge RV van de omgeving blijft de kwaliteit van het product zeer goed. Dit zorgt voor een langere houdbaarheid en de producten zullen niet uitdrogen. Deze koelelementen hebben een aantal voordelen, denk hierbij aan lage energiekosten, de variaties in temperatuur zijn klein, het element werkt als een accu en kan



tijdelijk stand-a-lone draaien. Bovendien heeft dit koelement de mogelijkheid te koelen net boven 0°C zonder vriesbeschadiging. De temperatuur van de invrieseenheid moet 5°C lager liggen dan de smeltemperatuur van de eutectische vloeistof wanneer u dit element opnieuw wilt opladen. Dit zal tussen de zes en vierentwintig uur duren, afhankelijk van het type koelunit.

Link om deze pagina te bezoeken:

<https://rotom.nl/koelsysteem-voor-rolcontainer-40580-21c-40582>

