

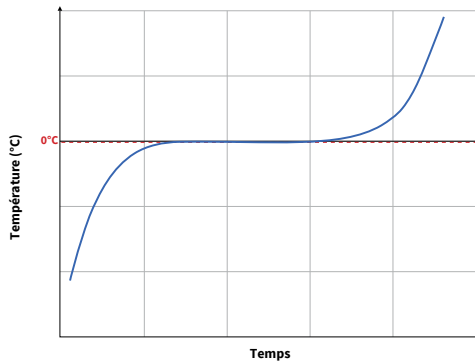
MERKMALE

Abmessungen:	325 x 176 x 30 mm
Material:	Weißer HDPE
Farbe:	Weißer
Mittleres Gewicht: (Flüssigkeit + Platte)	1,42 kg

LEISTUNGEN

Flüssigkeit:	COOL 0°C
Kühlleistung:	389 kJ oder 93 kcal
Latente Wärme bei Eutexie-T°C:	339 kJ/kg
Optimale Tiefkühltemperatur:	-18°C / 24h
Abgegebene Kälte:	0°C zu +12°C (*)
Farbe des Stopfens:	Weißer

(*) Die thermischen Daten sind Richtwerte, fragen Sie gerne bei uns nach, um Ihrer Kühlkette am besten gerecht zu werden.



VERPACKUNG

Anzahl der Einheiten pro Karton:	15
Anzahl der Einheiten pro Palette:	600
Abmessungen Karton:	540 x 340 x 190 mm
Abmessungen Palette:	1200 x 1000 x 1670 mm
Gewicht Karton:	21,95 kg
Gewicht Palette:	901,9 kg

Die angegebenen Gewichtswerte sind variabel zu +/- 5%.

VERFÜGBARE EUTEKTISCHE FLÜSSIGKEITEN

0°C	-3°C	-12°C	-16°C	-18°C
-21°C	-23°C	-26°C	-30°C	
+5°C	+18°C	+22°C	+37°C	+65°C

GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor jedem Gebrauch ist es notwendig, die eutektische Platte einzufrieren, indem Sie sie vorzugsweise horizontal in Ihren Gefrierschrank legen. Wenn Sie mehrere eutektische Platten gleichzeitig einfrieren, vermeiden Sie, diese während des Einfrierens zu stapeln.

(Siehe gegenüber für empfohlene Gefriertemperatur).

Wenn Sie eingefroren sind, bevorzugen Sie immer die Positionierung der eutektischen Platte im oberen Teil Ihrer isolierten Verpackung.

Eutektische Platten bieten die richtige Kältequelle in Ihren Isolierboxen für die gesamte Dauer Ihrer Kühlkette.

Eutektische Platten keinen extremen Temperaturen über +50°C oder unter -45°C aussetzen.

Sobald sie gefroren sind, sind die eutektischen Platten empfindlich gegenüber Stößen.

Item : 350013-0

Eutektische Platte GN1/3

0°C



MADE
FRANCE

ERGONOMIE



Stopfen mit Ultraschall verschweißt



Tragegriffe



Verankerungspunkte



Markierungsbereich



Weißer HDPE

VORTEILE

- Hohe Energieleistung bei der Kälteabgabe,
- Perfekte Abdichtung durch Ultraschallschweißen,
- Hochdichtes Polyethylen, geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln,
- Ideal für den Transport **von frischen oder empfindlichen Produkten**,
- Weißer Platte für sichtbare Sauberkeit,
- Gastronorm-Format GN1/3,
- Robust dank seiner verstärkten Kanten und Ankerpunkte,
- Abmessungen angepasst an unser Sortiment von EPP-Isolierboxen,
- Angabe der Eutexie-Temperatur, die auf dem farbigen Stopfen eingraviert ist.

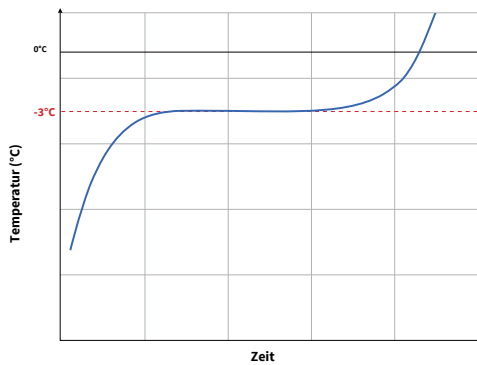
MERKMALE

Abmessungen:	325 x 176 x 30 mm
Material:	Weißer HDPE
Farbe:	Weißer
Mittleres Gewicht: (Flüssigkeit + Platte)	1,44 kg

LEISTUNGEN

Flüssigkeit:	COOL -3°C
Kühlleistung:	359 kJ oder 86 Kcal
Latente Wärme bei Eutexie-T°C:	308 kJ/kg
Optimale Tiefkühltemperatur:	-18°C / 24h
Abgegebene Kälte:	0°C zu +6°C (*)
Farbe des Stopfens:	Grün

(*) Die thermischen Daten sind Richtwerte, fragen Sie gerne bei uns nach, um Ihrer Kühlkette am besten gerecht zu werden.



VERPACKUNG

Anzahl der Einheiten pro Karton:	15
Anzahl der Einheiten pro Palette:	600
Abmessungen Karton:	540 x 340 x 190 mm
Abmessungen Palette:	1200 x 1000 x 1670 mm
Gewicht Karton:	22,2 kg
Gewicht Palette:	912,7 kg

Die angegebenen Gewichtswerte sind variabel zu +/- 5%.

VERFÜGBARE EUTEKTISCHE FLÜSSIGKEITEN

0°C	-3°C	-12°C	-16°C	-18°C
-21°C	-23°C	-26°C	-30°C	
+5°C	+18°C	+22°C	+37°C	+65°C

GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor jedem Gebrauch ist es notwendig, die eutektische Platte einzufrieren, indem Sie sie vorzugsweise horizontal in Ihren Gefrierschrank legen. Wenn Sie mehrere eutektische Platten gleichzeitig einfrieren, vermeiden Sie, diese während des Einfrierens zu stapeln.

(Siehe gegenüber für empfohlene Gefriertemperatur).

Wenn Sie eingefroren sind, bevorzugen Sie immer die Positionierung der eutektischen Platte im oberen Teil Ihrer isolierten Verpackung.

Eutektische Platten bieten die richtige Kältequelle in Ihren Isolierboxen für die gesamte Dauer Ihrer Kühlkette.

Eutektische Platten keinen extremen Temperaturen über +50°C oder unter -45°C aussetzen.

Sobald sie gefroren sind, sind die eutektischen Platten empfindlich gegenüber Stößen.

Item : 350013-3

Eutektische Platte GN1/3

-3°C



MADE
FRANCE

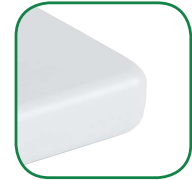
ERGONOMIE



Stopfen mit Ultraschall verschweißt



Tragegriffe



Verankerungspunkte



Markierungsbereich



Weißer HDPE

VORTEILE

- Hohe Energieleistung bei der Kälteabgabe,
- Perfekte Abdichtung durch Ultraschallschweißen,
- Hochdichtes Polyethylen, geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln,
- Ideal für den Transport **von frischen oder empfindlichen Produkten**,
- Weißer Platte für sichtbare Sauberkeit,
- Gastronorm-Format GN1/3,
- Robust dank seiner verstärkten Kanten und Ankerpunkte,
- Abmessungen angepasst an unser Sortiment von EPP-Isolierboxen,
- Angabe der Eutexie-Temperatur, die auf dem farbigen Stopfen eingraviert ist.

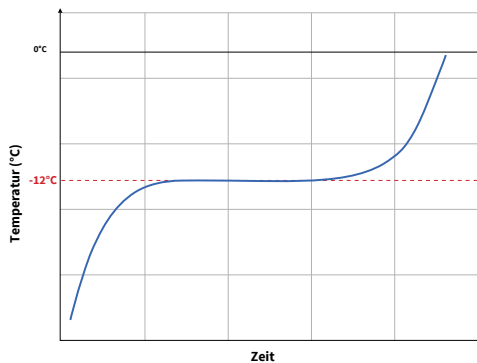
MERKMALE

Abmessungen:	325 x 176 x 30 mm
Material:	Weißer HDPE
Farbe:	Weißer
Mittleres Gewicht: (Flüssigkeit + Platte)	1,53 kg

LEISTUNGEN

Flüssigkeit :	COOL -12°C
Kühl-leistung :	346 kJ oder 83 kcal
Latente Wärme bei Eutexie-T°C :	276 kJ/kg
Optimale Tiefkühltemperatur :	-18°C / 24h
Abgegebene Kälte :	0°C zu +4°C (*)
Farbe des Stopfens :	Blau

(*) Die thermischen Daten sind Richtwerte, fragen Sie gerne bei uns nach, um Ihrer Kühlkette am besten gerecht zu werden.



VERPACKUNG

Anzahl der Einheiten pro Karton:	15
Anzahl der Einheiten pro Palette:	600
Abmessungen Karton:	540 x 340 x 190 mm
Abmessungen Palette:	1200 x 1000 x 1670 mm
Gewicht Karton:	23,55 kg
Gewicht Palette:	965,5 kg

Die angegebenen Gewichtswerte sind variabel zu +/- 5%.

VERFÜGBARE EUTEKTISCHE FLÜSSIGKEITEN

0°C	-3°C	-12°C	-16°C	-18°C
-21°C	-23°C	-26°C	-30°C	
+5°C	+18°C	+22°C	+37°C	+65°C

GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor jedem Gebrauch ist es notwendig, die eutektische Platte einzufrieren, indem Sie sie vorzugsweise horizontal in Ihren Gefrierschrank legen. Wenn Sie mehrere eutektische Platten gleichzeitig einfrieren, vermeiden Sie, diese während des Einfrierens zu stapeln.

(Siehe gegenüber für empfohlene Gefriertemperatur).

Wenn Sie eingefroren sind, bevorzugen Sie immer die Positionierung der eutektischen Platte im oberen Teil Ihrer isolierten Verpackung.

Eutektische Platten bieten die richtige Kältequelle in Ihren Isolierboxen für die gesamte Dauer Ihrer Kühlkette.

Eutektische Platten keinen extremen Temperaturen über +50°C oder unter -45°C aussetzen.

Sobald sie gefroren sind, sind die eutektischen Platten empfindlich gegenüber Stößen.

Item : 350013-12

Eutektische Platte GN1/3

-12°C



MADE
FRANCE

ERGONOMIE



Stopfen mit Ultraschall verschweißt



Tragegriffe



Verankerungspunkte



Markierungsbereich



Weißer HDPE

VORTEILE

- Hohe Energieleistung bei der Kälteabgabe,
- Perfekte Abdichtung durch Ultraschallschweißen,
- Hochdichtes Polyethylen, geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln,
- Ideal für den Transport **von frischen oder empfindlichen Produkten**,
- Weißer Platte für sichtbare Sauberkeit,
- Gastronorm-Format GN1/3,
- Robust dank seiner verstärkten Kanten und Ankerpunkte,
- Abmessungen angepasst an unser Sortiment von EPP-Isolierboxen,
- Angabe der Eutexie-Temperatur, die auf dem farbigen Stopfen eingraviert ist.

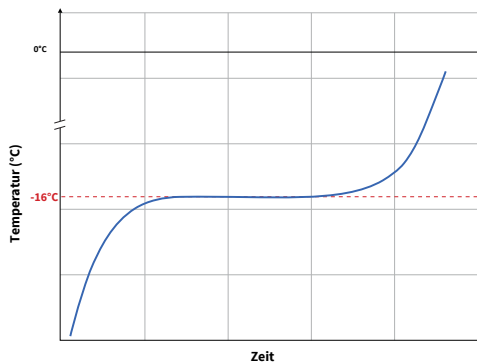
MERKMALE

Abmessungen:	325 x 176 x 30 mm
Material:	Weißer HDPE
Farbe:	Weißer
Mittleres Gewicht: (Flüssigkeit + Platte)	1,49 kg

LEISTUNGEN

Flüssigkeit :	COOL -16°C
Kühl-leistung :	378 kJ oder 90 kcal
Latente Wärme bei Eutexie-T°C :	312 kJ/kg
Optimale Tiefkühltemperatur :	-22°C / 24h
Abgegebene Kälte :	-22°C zu -15°C (*)
Farbe des Stopfens :	Rot

(*) Die thermischen Daten sind Richtwerte, fragen Sie gerne bei uns nach, um Ihrer Kühlkette am besten gerecht zu werden.



VERPACKUNG

Anzahl der Einheiten pro Karton:	15
Anzahl der Einheiten pro Palette:	600
Abmessungen Karton:	540 x 340 x 190 mm
Abmessungen Palette:	1200 x 1000 x 1670 mm
Gewicht Karton:	22,95 kg
Gewicht Palette:	941,6 kg

Die angegebenen Gewichtswerte sind variabel zu +/- 5%.

VERFÜGBARE EUTEKTISCHE FLÜSSIGKEITEN

0°C	-3°C	-12°C	-16°C	-18°C
-21°C	-23°C	-26°C	-30°C	
+5°C	+18°C	+22°C	+37°C	+65°C

GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor jedem Gebrauch ist es notwendig, die eutektische Platte einzufrieren, indem Sie sie vorzugsweise horizontal in Ihren Gefrierschrank legen. Wenn Sie mehrere eutektische Platten gleichzeitig einfrieren, vermeiden Sie, diese während des Einfrierens zu stapeln.

(Siehe gegenüber für empfohlene Gefriertemperatur).

Wenn Sie eingefroren sind, bevorzugen Sie immer die Positionierung der eutektischen Platte im oberen Teil Ihrer isolierten Verpackung.

Eutektische Platten bieten die richtige Kältequelle in Ihren Isolierboxen für die gesamte Dauer Ihrer Kühlkette.

Eutektische Platten keinen extremen Temperaturen über +50°C oder unter -45°C aussetzen.

Sobald sie gefroren sind, sind die eutektischen Platten empfindlich gegenüber Stößen.

Item : 350013-16

Eutektische Platte GN1/3

-16°C



MADE
FRANCE

ERGONOMIE



Stopfen mit Ultraschall verschweißt



Tragegriffe



Verankerungspunkte



Markierungsbereich



Weißer HDPE

VORTEILE

- Hohe Energieleistung bei der Kälteabgabe,
- Perfekte Abdichtung durch Ultraschallschweißen,
- Hochdichtes Polyethylen, geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln,
- Ideal für den Transport von **Tiefkühlprodukten**,
- Weißer Platte für sichtbare Sauberkeit,
- Gastronorm-Format GN1/3,
- Robust dank seiner verstärkten Kanten und Ankerpunkte,
- Abmessungen angepasst an unser Sortiment von EPP-Isolierboxen,
- Angabe der Eutexie-Temperatur, die auf dem farbigen Stopfen eingraviert ist.

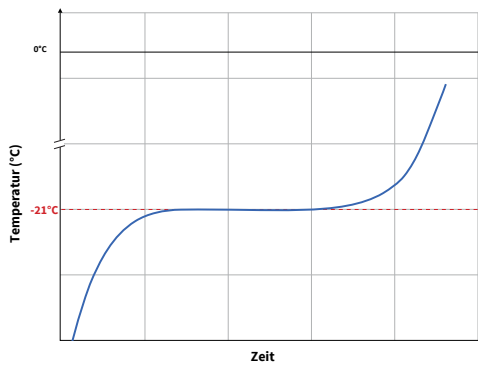
MERKMALE

Abmessungen:	325 x 176 x 30 mm
Material:	Weißer HDPE
Farbe:	Weißer
Mittleres Gewicht: (Flüssigkeit + Platte)	1,62 kg

LEISTUNGEN

Flüssigkeit :	COOL -21°C
Kühl-leistung :	321 kJ oder 77 kcal
Latente Wärme bei Eutexie-T°C :	238 kJ/kg
Optimale Tiefkühltemperatur :	-27°C / 24h
Abgegebene Kälte :	-27°C zu -21°C (*)
Farbe des Stopfens :	Gelb

(*) Die thermischen Daten sind Richtwerte, fragen Sie gerne bei uns nach, um Ihrer Kühlkette am besten gerecht zu werden.



VERPACKUNG

Anzahl der Einheiten pro Karton:	15
Anzahl der Einheiten pro Palette:	600
Abmessungen Karton:	545 x 350 x 190 mm
Abmessungen Palette:	1200 x 1000 x 1670 mm
Gewicht Karton:	25 kg
Gewicht Palette:	1 023,85 kg

Die angegebenen Gewichtswerte sind variabel zu +/- 5%.

VERFÜGBARE EUTEKTISCHE FLÜSSIGKEITEN

0°C	-3°C	-12°C	-16°C	-18°C
-21°C	-23°C	-26°C	-30°C	
+5°C	+18°C	+22°C	+37°C	+65°C

GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor jedem Gebrauch ist es notwendig, die eutektische Platte einzufrieren, indem Sie sie vorzugsweise horizontal in Ihren Gefrierschrank legen. Wenn Sie mehrere eutektische Platten gleichzeitig einfrieren, vermeiden Sie, diese während des Einfrierens zu stapeln.

(Siehe gegenüber für empfohlene Gefriertemperatur).

Wenn Sie eingefroren sind, bevorzugen Sie immer die Positionierung der eutektischen Platte im oberen Teil Ihrer isolierten Verpackung.

Eutektische Platten bieten die richtige Kältequelle in Ihren Isolierboxen für die gesamte Dauer Ihrer Kühlkette.

Eutektische Platten keinen extremen Temperaturen über +50°C oder unter -45°C aussetzen.

Sobald sie gefroren sind, sind die eutektischen Platten empfindlich gegenüber Stößen.

Item : 350013-21

Eutektische Platte GN1/3

-21°C



MADE
FRANCE

ERGONOMIE



Stopfen mit Ultraschall verschweißt



Tragegriffe



Verankerungspunkte



Markierungsbereich



Weißer HDPE

VORTEILE

- Hohe Energieleistung bei der Kälteabgabe,
- Perfekte Abdichtung durch Ultraschallschweißen,
- Hochdichtes Polyethylen, geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln,
- Ideal für den Transport von **Tiefkühlprodukten**,
- Weißer Platte für sichtbare Sauberkeit,
- Gastronorm-Format GN1/3,
- Robust dank seiner verstärkten Kanten und Ankerpunkte,
- Abmessungen angepasst an unser Sortiment von EPP-Isolierboxen,
- Angabe der Eutexie-Temperatur, die auf dem farbigen Stopfen eingraviert ist.