



Menu-form, 225 x 175 x 34 mm Vit 1-Fack, 300 St/kart (1 x 300 St)

Det förslutningsbara CPET Menu-sortimentet har en enkel design och är tillverkat av 100 % konsumentåtervunnen PET (RPET), vilket gör det till det perfekta valet för miljön. Formarna finns i flera olika storlekar och med olika fackalternativ, och du kan välja mellan svart och vitt. De klarar temperaturer upp till 220 grader och är det perfekta valet när hållbarhet kombinerat med hög temperaturanvändning är viktigt. Du kan dessutom förlänga hållbarheten eftersom formarna är perfekta för MAP.

CPET -40°C till +220°C
Temp (Tid): +220°C (2h), +40°C (10dagar), -40°C (obegränsat)


- Formar tillverkade av 100 % återvunnet material
- Formar kan förslutas med vårt unika Duniform-koncept
- Formar lämpliga för förpackning i modifierad atmosfär (MAP)
- Formar med hög temperaturlåghet
- Lock som går utmärkt att stapla

Artikelinformation

Artikelnummer	115494	Hållbar	✓
Varumärke	BIOPAK	Återvunnet material	✓
Undervarumärke	DUNIFORM	Livsmedelsgodkännande	✓
Volym (ml)	960 ml	Förslutningsbar	✓
Materialkvalitet	Återvunnen CPET		
Ursprungsland	Belgien		
Säsong	Året runt		

Certifieringar

Tillbehör

 196780 Lock för 1-rums CPET Menu-formar

Logistikinformation för 115494

Tullkod	39241000
---------	----------

Konsumentheter (CU)

Styck per CU	300
Bruttovikt per CU (g)	9 574
Emballagevikt per CU (g)	34
Längd × bredd × höjd (mm)	600 x 400 x 248
CU-volym (dm3)	59
CU-streckkodsnr	

Försäljnings-/leveransheter (SKU)

CU per SKU	1
Bruttovikt per SKU (g)	10 417
Emballagevikt per SKU (g)	843
Längd × bredd × höjd (mm)	600 x 400 x 248
SKU-volym (dm3)	59
SKU-streckkodsnr	



07321031154948

Lastpall

SKU per lager	4
SKU per last	16
Lastens bruttovikt (kg)	188
Längd × bredd × höjd (mm)	1 200 x 800 x 1 142
Lastens Volym (dm3)	1 096

Dokument

https://mediabank.duni.com/doc/115494_DoC_en.pdf

https://mediabank.duni.com/doc/115494_PI_en.pdf

Vi finns här för att hjälpa dig.
Support och beställningar:
Telefon: +46 40 106200
Adress: kundservice.malmo@duni.com

DUNI
GROUP