



## PP form 138 x 114 x 53 mm Sort 1-Rum, 300 Stk/kart (1 x 300 Stk)

PP Side Dish-serien, der kan forsegles, består af praktiske bakker i bekvemme størrelser og fås i sort, hvid og gennemsigtig. De egner sig perfekt til små portioner, desserter eller lækkerier fra delikatesseafdelingen. Ud over at kunne forsegles med Duniform®-forseglingskonceptet kan de også lukkes med matchende gennemsigtige låg. Hvis du ønsker at forlænge holdbarheden, er bakkerne velegnede til pakning i beskyttende atmosfære.

PP -20°C til +120°C

Temp (Tid): +120°C (1h), +100°C (2h), +70°C (4h), +40°C (10dage), -20°C (ubegrænset)

- Bakker forsegles med vores unikke Duniform-koncept
- Bakker er passende til modificeret atmosfæreemballage (Modified Atmosphere Packaging – MAP)
- Låg med fremragende stabelbarhed

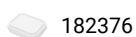
### Artikeloplysninger

Artikelnummer	758002
Mærke	DUNI
Undermærke	DUNIFORM®
Volumen (ml)	470 ml
Materialekvalitet	PP
Oprindelsesland	Belgien
Sæson	Året rundt

Fødevaregodkendelse	✓
Forseglbar	✓

### Certificeringer

### Tilbehør



182376

Låg til PP form

## Logistikoplysninger for 758002

Toldkode	39241000
----------	----------

### Forbrugerenheder (CU)

Styk pr. CU	300
CU-bruttovægt (g)	2.972
CU-pakkevægt (g)	25
Længde x Bredde x Højde (mm)	139 x 114 x 340
CU-volumen (dm <sup>3</sup> )	5
CU-stregkodenr.	

### Salgs-/forsendelsesenheder (SKU)

CU pr. SKU	1
SKU-bruttovægt (g)	3.430
SKU-pakkevægt (g)	458
Længde x Bredde x Højde (mm)	395 x 295 x 350
SKU-volumen (dm <sup>3</sup> )	40
SKU-stregkodenr.	



07321037580024

### Palle

SKU pr. lag	8
SKU pr. ladning	24
Ladningsbruttovægt (kg)	103
Længde x Bredde x Højde (mm)	1.200 x 800 x 1.200
Ladningsvolumen (dm <sup>3</sup> )	1.152

### Dokumenter

[https://mediabank.duni.com/doc/758002\\_DoC\\_en.pdf](https://mediabank.duni.com/doc/758002_DoC_en.pdf)

[https://mediabank.duni.com/doc/758002\\_PI\\_en.pdf](https://mediabank.duni.com/doc/758002_PI_en.pdf)

Vi står klar til at hjælpe.  
Support og bestilling:  
Opkald: +45 4484 8422  
E-mail: info@duni.dk

**DUNI**  
GROUP