



**ANPAK Superpackage GmbH** 

Conventstr. 8 – 10, Haus A D-22089 Hamburg

Tel.: +49 40 594578 - 63 Fax: +49 40 594578 - 66

angebot@anpak.de Geschäftsführerin: Andrea Kötz

Der Erfolg des Produktes beginnt mit der Verpackung The success of the product begins with the packaging

#### Informationen zum Produkt



#### 080D

#### Weitere Füllvolumen Ø 69mm:

80ml 120ml 155ml 155ml mit Henkel 190ml



Füllvolumen:	Ø:	Höhe m.D.:	Gewicht Becher, Deckel (+/-3%)	IML-Druck Becher	IML- Druck Deckel	Weiteres:
82ml	69mm	36,5mm	4,82g / 1,85g	nein	ja	Siehe Spez.

- PP-Spritzgussbecher mit Originalitätsverschluss (BRC-Zertifikat Lebensmittelsicherheit)
- Standardausführung: klar mit klarem Deckel (Einfärbung in Standardfarben möglich)
- Fertigung in Tiefkühlqualität zur Erhöhung der Schlagfähigkeit auf Anfrage (Eisindustrie)

Menge je Palette:	in 20 Kombiboxen paarig gep.	Maß/Gewicht je Umkarton	Gewicht je Folienbag	Maß/Gewicht Palette	Paletten- Höhe	Weiteres:
23.500 St.	1.175 St.	592x392x400mm		1200x800x150mm	Inkl. Pal.	Siehe Spez.
		720g	28g	23kg	2,20m	



# Zertifikat

**Made for Recycling** 

### **ANPAK Superpackage GmbH**

Hiermit bestätigen wir die Recyclingfähigkeit der folgenden Verpackung:

PP-Spritzgussverpackung mit Originalitätsverschluss transparent, Einfärbung, IML-Bedruckung

### **Prüfergebnis**

## sehr gut 20 von 20 Punkte

#### Prüfkriterien

Zuordenbarkeit zum Erfassungssystem
Sortierbarkeit der Verpackung
Eignung für werkstoffliche Verwertung
und Bereitstellung von Sekundärprodukten

**Prüfstandard:** Kriterien- und Bewertungsmethodik des bifa Umweltinstituts GmbH, geprüft durch das Fraunhofer-Institut für Verfahrenstechnik und Verpackung (IVV), Stand: September 2020

Dieses Zertifikat 2086 ist gültig bis zum 21.06.2023 (zwei Jahre nach Ausstellung). Das Zertifikat verliert seine Gültigkeit nach jeder Veränderung der Verpackungskomponenten. Köln, den 22.06.2021

Durchführung und Bewertung durch INTERSEROH Dienstleistungs GmbH

Markus Müller-Drexel Geschäftsführer INTERSEROH Dienstleistungs GmbH ppa. Dr. Manica Ulcnik-Krump Geschäftsführerin INTERSEROH Plastics R & D d.o.o Bewertungsmethodik entwickelt durch bifa Umweltinstitut GmbH

2 von 2

6 von 6

12 von 12



ppa, Dr. Siegfried Kreibe

Stellvertretender Geschäftsführer

# Technical Data Sheet

Container 80 ml Ø67 H, lid H					
1. Dimensions	Shape: Volume under lid: External dimensions (outer rim):	Round 82 ml 69,3 mm			
	External dimensions (bottom): Height (with lid):	58,5 mm 36,5 mm			
2. Closure system	Closure type: Protective collar: Tamper evident: Lid type options:	Snap-On Yes Yes Standard lid			
3. Weight*	Container: Lid: *the weight can have +/-3 % error	4,82 g 1,85 g			
4. Handle	Handle available:	No			
5. Raw material	Raw material:	PP			
	Masterbatch colours:	Standard colours or colours coordinated according to customer's presented colour pallet or sample.			
	Approvals:	All raw materials and masterbatches used in the production process have the appropriate food contact approvals.			
6. Decoration	IML decoration (container): IML decoration (lid):	No Yes			
7. Other characteristic	Uses:	Containers with lids are intended for direct contact with watery, acidic, fat food products, which temperature is room and lower.			
	Hot filling:	Packaging is suitable for contact with the hot filling (85 $^{\circ}$ C - 95 $^{\circ}$ C) and short-term use in the microwave. Packaging must be tested by the customer with the actual product before approval for use at hot temperatures.			
	Cold temperatures:	Package made from the special cold-resistant material can be used at temperatures below -20 $^{\circ}\text{C}$ . It is produced according to customer requirements. Packaging must be tested by the customer with the actual product before approval for use at low temperatures.			
	Storage:	Suitable storage include protection of direct sun light, rain, very high temperatures over a long period. Package must be not more than 2.4 m in height and at least 1 m away from the heat source. Recommended period of storage - 12 months after delivery to suitable storage.			
8. Packing	Standard Containers per carton box Lids per carton box Containers and lids packed together per carton box Carton boxes per pallet Containers per pallet Lids per pallet	1440 pcs. 5760 pcs. 1175 pcs. 20 pcs. 28800 pcs. 115200 pcs.			
	Containers and lids packed together per pallet Height including pallet  Optional	23500 pcs. 2,2 m			
	Carton boxes per pallet Containers per pallet Lids per pallet Containers and lids packed together per pallet Height including pallet	24 pcs. 34560 pcs. 138240 pcs. 28200 pcs. 2,6 m			

