

Erstellt von: <i>created by:</i>		Produktspezifikation (Product Specification)	F-Nr.:
Datum:	20.04.2020		Datum:
Rev.Nr.			Seite: 01/02 Rev.:
Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig. This document was generated electronically and is therefore not signed.			
Artikel Bezeichnung / Artikel Nummer <i>description of article / article number</i>	Taschenflasche 100ml		
Kunde <i>customer</i>			
Kunden Artikelbezeichnung <i>customer description of article</i>			
Grundmaterial <i>basic material</i>	PET		
Farbe / Dosage <i>color / amount</i>	transparent		
Einsatzbereich <i>application</i>	<p>Die Produkte entsprechen den geltenden Vorschriften der EU und sind für die Verpackung von Lebensmitteln und dergleichen geeignet.</p> <p>-----</p> <p>The products comply with the applicable provisions of the EU and are for the packaging food products.</p>		
Maße lt. Zeichnung <i>measures according to drawing</i>	312002-F1-20190318-vs02		
Technische Angaben <i>technical description</i>	Überlaufvolumen / <i>brimful volume:</i>	110ml ± 5ml	
	Füllvolumen/ <i>filling volume:</i>		
	Gewicht / <i>weight:</i>	15g ± 0,5g	
	Dichtheit / <i>leak test:</i>		
	Falltest / <i>droptest:</i>		
	Mindestwandstärke / <i>min. wallthickness:</i>		
Verpackung <i>packaging</i>	Stk pro Karton / <i>pcs. per carton:</i>	4.700	
	Kartons pro Palette / <i>cartons per pallet:</i>	1	
	Stk pro Palette / <i>pcs. per pallet:</i>	4.700	
	Palettenhöhe / <i>height of pallet:</i>	1,25m	
Sonstiges <i>other matter</i>	Nicht geeignet für das Heißabfüllen über 45°C und CO ₂ -haltige Getränke.		
1-Pack, Inc. West Chester, PA 19380			



Artikel: Kennzeichnung identification Artikelnummer, Hersteller,
Palette: Paletten -Label: Hersteller, Charge, Artikelbezeichnung, Artikel-Nr., Gesamtstückzahl,
Anzahl VPE, Stück je VPE; EAN Code; Pal. Nr.

Article: article number, manufacturer

Packaging Unit (PU): on label: manufacturer, charge, article number and description, quantity, lot number refers to order No., customer's information, EAN Code, PU. No. Pallet: on pallet label: order number of shipment, EAN Cod, Pal. No.

Rückverfolgbarkeit

traceability

Palette : PMV-Etikett: Charge, Prod.Datum, Prod.Zeit, Name des Verpackungspersonals
Palette: Label mit EAN Code

Label: PMV label: charge, production date, production time, name of the packaging personell
Pallet: label with EAN Code

Transport und Lagerbedingungen

transport and storing conditions

Einschränkungen zur Lagerung der leeren Verpackungsbehälter bestehen nicht, solange die Originalverpackung nicht beschädigt oder geöffnet wurde.

Vorausgesetzt wird eine sichere Lagerung in einer vor Witterung geschützten

Lagerhalle bei üblichen Raumtemperaturen. Die leeren auf Trays gelagerten oder lose stehenden Flaschen, dürfen auf gar keinen Fall einer direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.

Die Lagerbedingungen mit Füllgut sind vom Kunden selbst zu definieren.

There are no limitations to the storage of empty packaging containers as long as the original packaging has not been damaged or opened. The requirement is a save storage of the products in a storage room protected against weathering under common room temperatures.

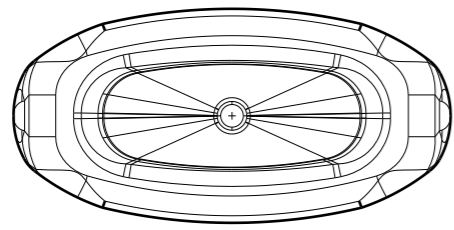
Empty bottles stored onto trays or staying lose bottles shall under no circumstances not be exposed to direct solar radiation. Storage conditions of filled articles have to be by customer.

Empfohlene Verarbeitungsfrist

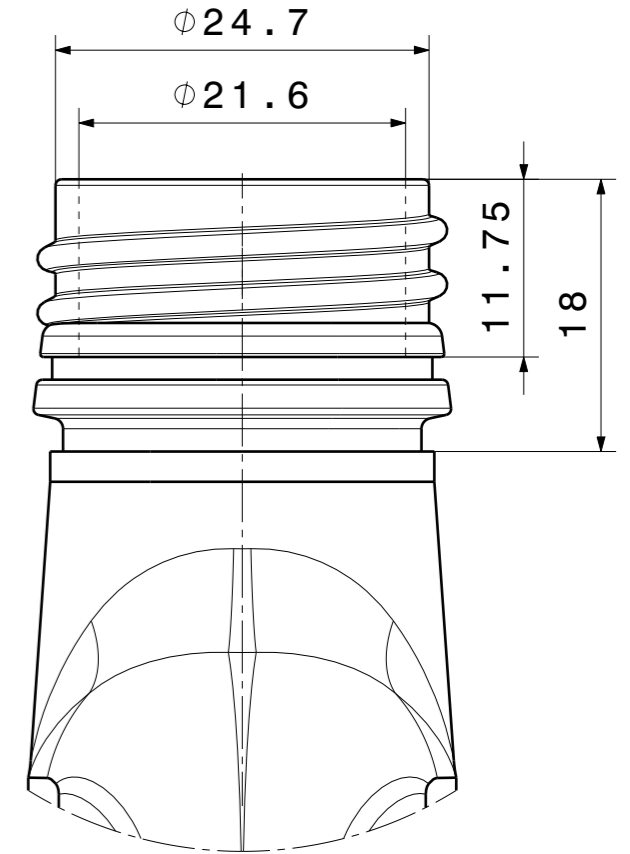
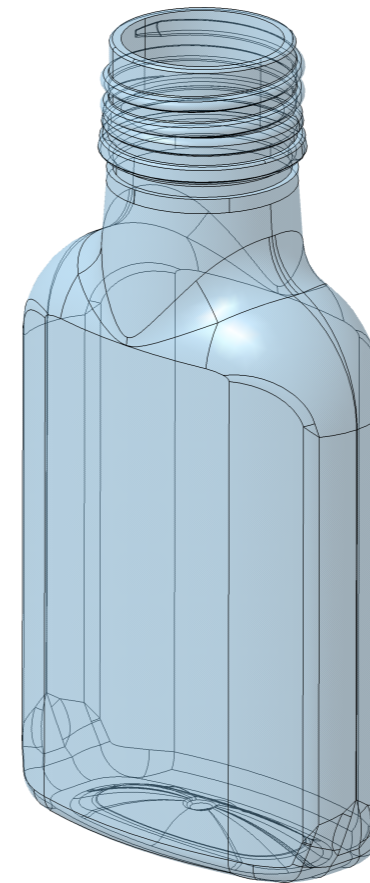
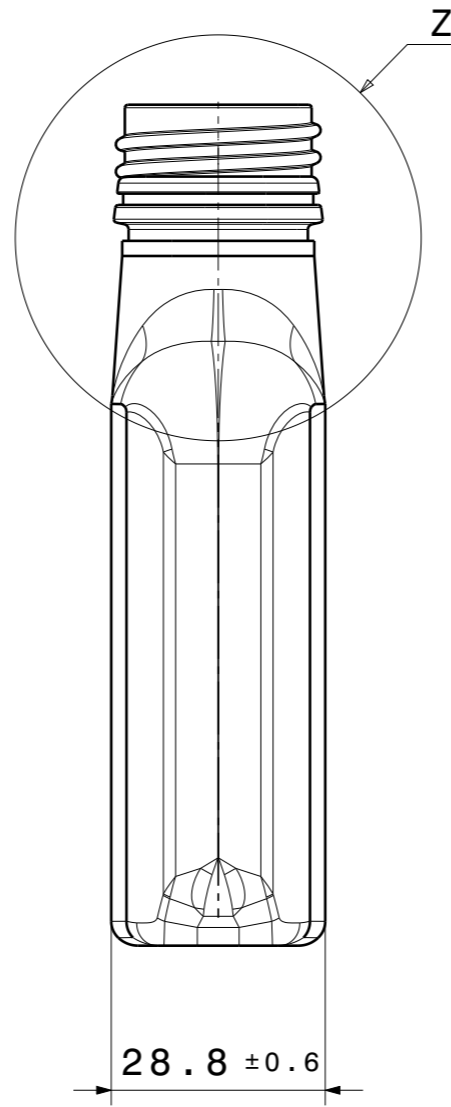
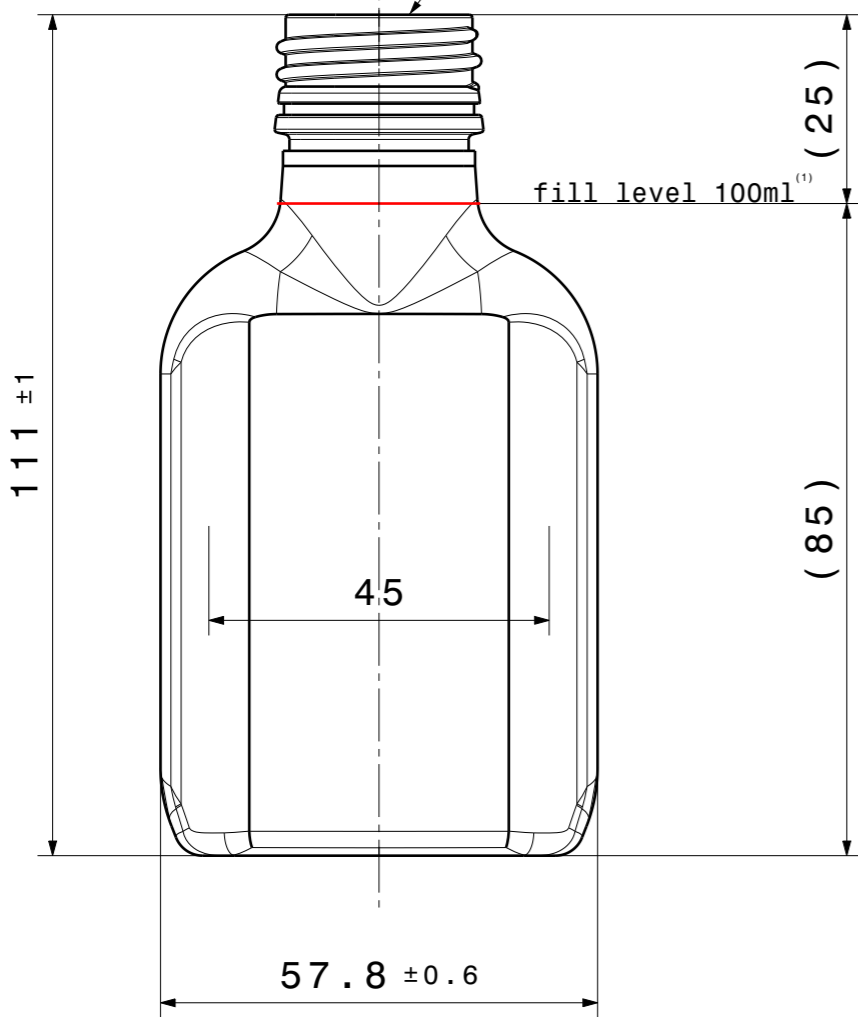
recommended usage terms

Obwohl die Materialien nicht merklich in ihrer Verarbeitbarkeit abnehmen, empfehlen wir die Verpackungen innerhalb eines Jahres nach Herstellung zu verwenden, weil sich Eigenschaften wie z.B. antistatische Ausrüstung über eine lange Lagerdauer hin reduzieren.

Although materials don't get worse in usage, we recommend using the products within a year after manufacturing, as e.g. as antistatic characteristics do reduce after a long period of storage.



Gewinde: 28mm ROPP
 Randvolumen 110±5ml



Detail Z
 Maßstab: 2:1

(1) mit Wasser unter Norm-
 bedingungen bestimmt

Top Load min. 360N

Zulässige Abweichung der Maße ohne Toleranzangabe ±1,5% aber min ±0,2mm. Alle Toleranzen beziehen sich auf den Mittelwert vom Nennwert von mindestens 5 leeren unbehandelten Flaschen, innerhalb 60min nach der Fertigung bei 20°C.				Alle Rechte vorbehalten / All rights reserved Konstruktionsänderungen vorbehalten / Subject to design modifications			
				Maßstab 1:1		Gew.: 15g±0,5g	
				Werkstoff: PET			
				Preform:			
				Benennung: Taschenflasche - 100ml-			
				Zeichnungsnummer: 312002-F1-20190318-vs02		Blatt 1	
				(Ers.f.):		(Ers.d.):	
02	Flaschenhöhe	18.03.19	C.Sc.				
01	Ansicht ergänzt	24.09.18	C.Sc.				
Zust.	Änderung	Datum	Nam. (Urspr.)				