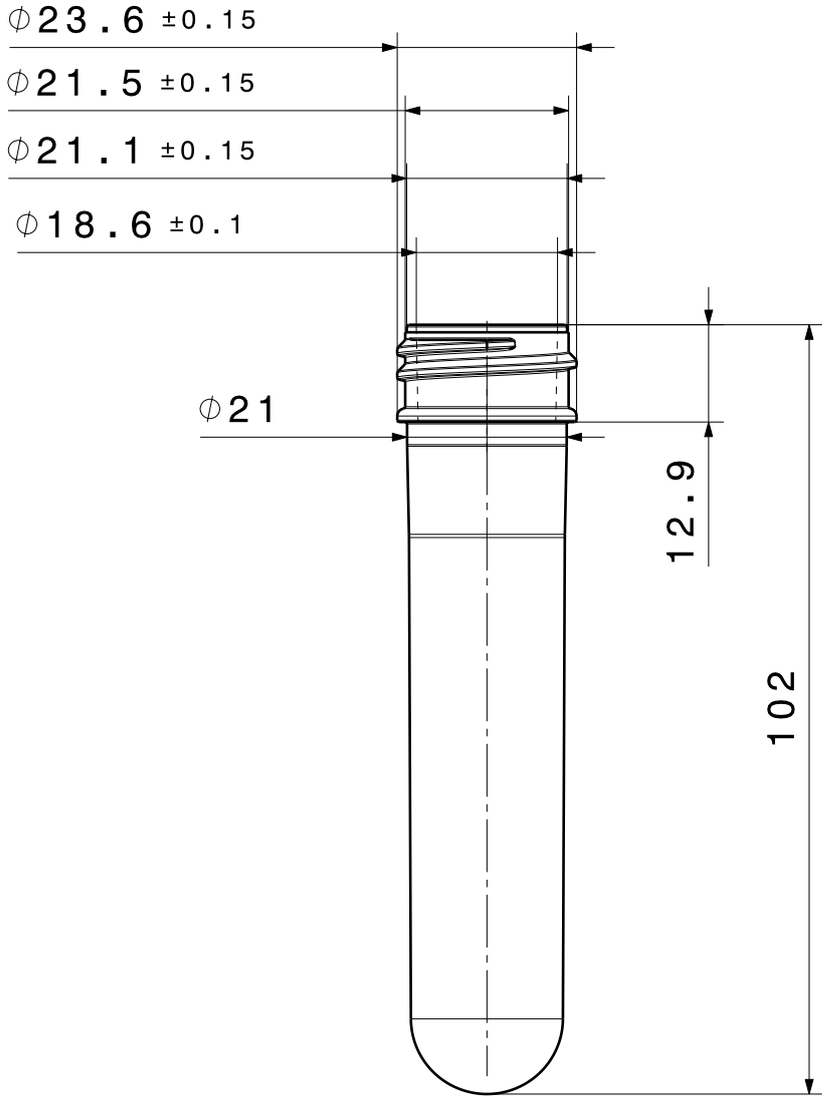


1	2
Gewinde/Thread	24/410
Steigung/Pitch	3,18mm
Gewicht/Weight	21g ± 0,5g

A  
B  
C  
D  
E

A  
B  
C  
D  
E



Alle Rechte vorbehalten / All rights reserved Konstruktionsänderungen vorbehalten / Subject to design modifications								
E-proPLAST GmbH An der Asbacher Str. 38 98574 Schmalkalden Germany Tel.: +49 (0) 3681/4071-0			Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -kanten DIN 6784	Maßstab 1:1	Gew.: -		
			Datum	Name	Benennung: <b>Preform 24/410</b> <b>-21g-</b>			
			Bear.	11.04.2012				U.K.
			Gepr.	13.04.2012				R.L.
			Norm					
				E-proPLAST GmbH		Zeichnungsnummer: <b>708003-P-120411</b>		
						Blatt 1		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.	(Urspr.)	(Ers.f.)	(Ers.d.)		