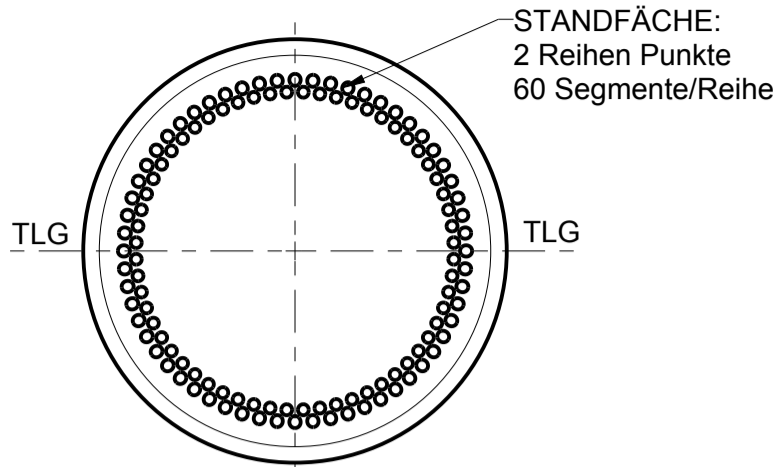
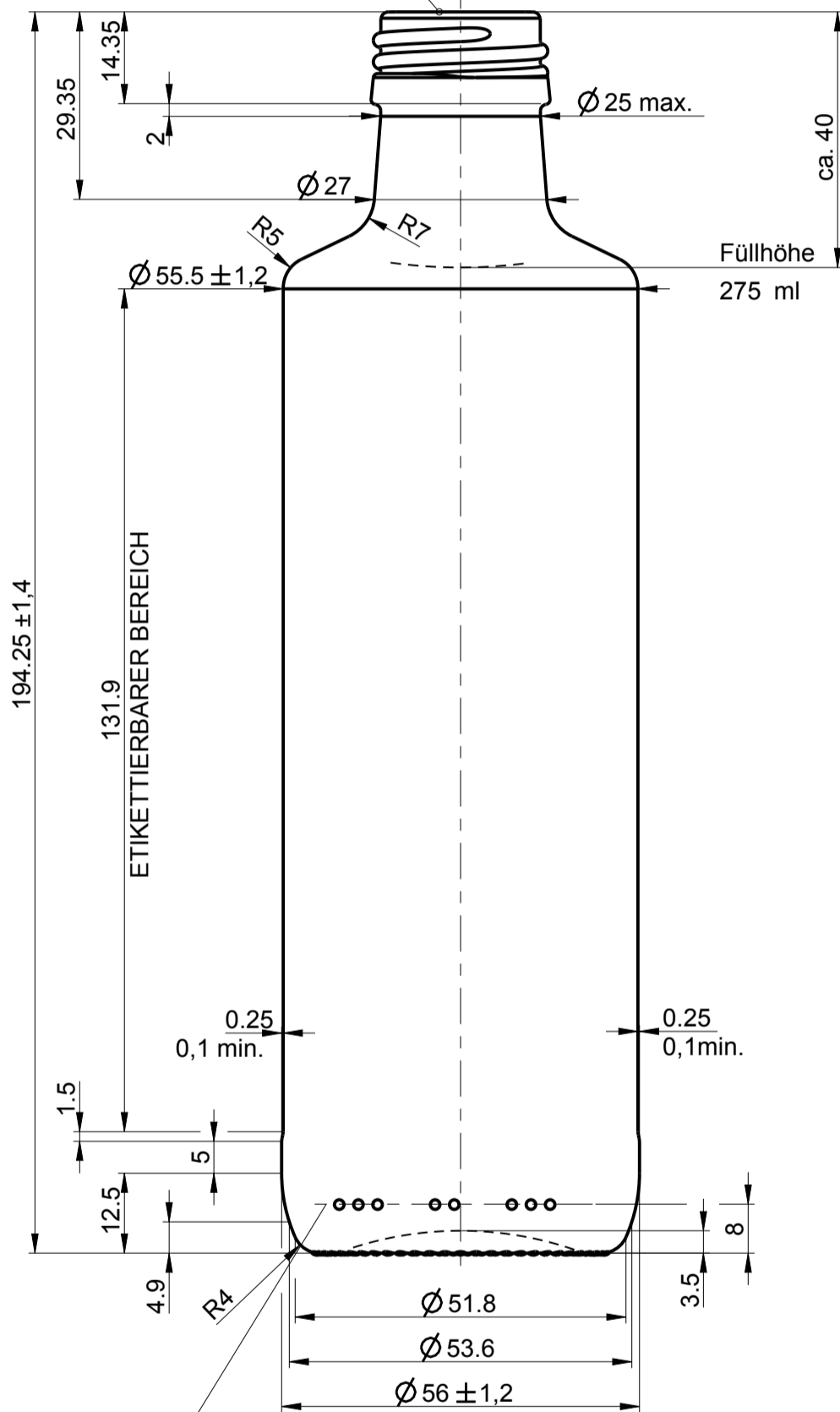




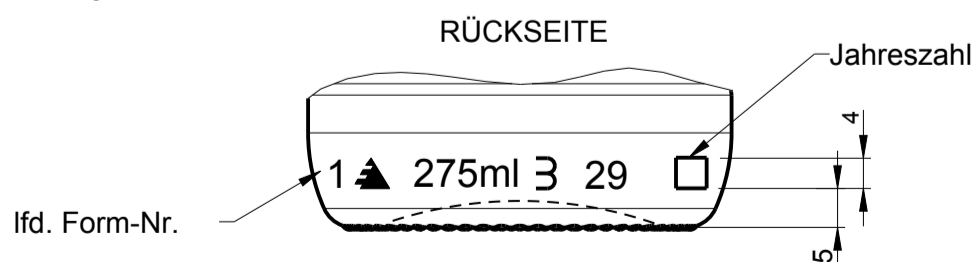
GLASWERK ERNSTTHAL



DIN EN 16290-2 MCA 7,5 R



Formcodierung
180° zur Inhaltsangabe



1:1

Einweg-Behältnis
Innendruckfestigkeit für max. 8g CO2/l

a	Rahmen und Mündung für SAP angepasst	19.12.17	C.Ki.
Rev.	Änderung	Datum	Name
Eigentum der Glaswerk Ernstthal GmbH Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere Genehmigung darf diese weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Auf § 2 Ziffer 7 Urheberrechtsgesetz und § 18 UWG wird hingewiesen.			
Die Glaswerk Ernstthal GmbH übernimmt keine Gewähr dafür, dass die Herstellung und Benutzung dieses Produkts nicht in Schutzrechte wie Marken-, Gebrauchsmusterrechte oder Ähnliches oder Urheberrechte Dritter eingreift und/oder keine Schäden bei Dritten hervorruft.			
Glaswerk Ernstthal GmbH Glaswerkstraße 29 98724 Lauscha-Ernstthal			
2014	Datum	Name	Maßstab
gezeichnet	16.07.14	M.Be.	1:1
geprüft			
Freigabe			
nach Entwurf:	E4703-C vom 15.07.14		
DIN 6129	Freimaß Toleranz		
Inhalt RV.:	290 ml	MW +/- 2 ml	EW +/- 6 ml
Gewicht ca.:	250 g		
Maßbehältnis nach FertigPackV	JA		
Benennung :			
0,275 l. Energy			
Artikelzeichnung			
Mündung: - DIN EN 16290-2 MCA 7,5 R Halsdurchgang: Ø 16min.			
Projekt Nr.:	Zeichnungs-Nr.:		
130/14	2501-AZ-A		
Artikel Nr.:	2501	Mü-Nr.:	-09

