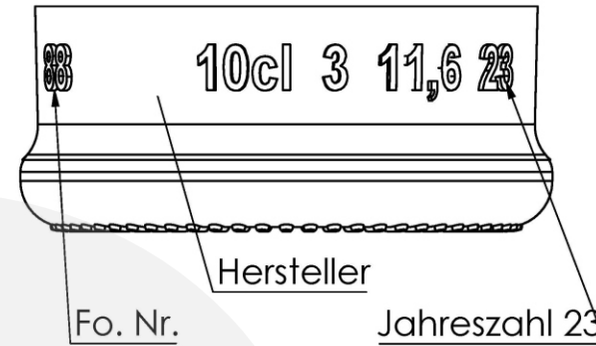
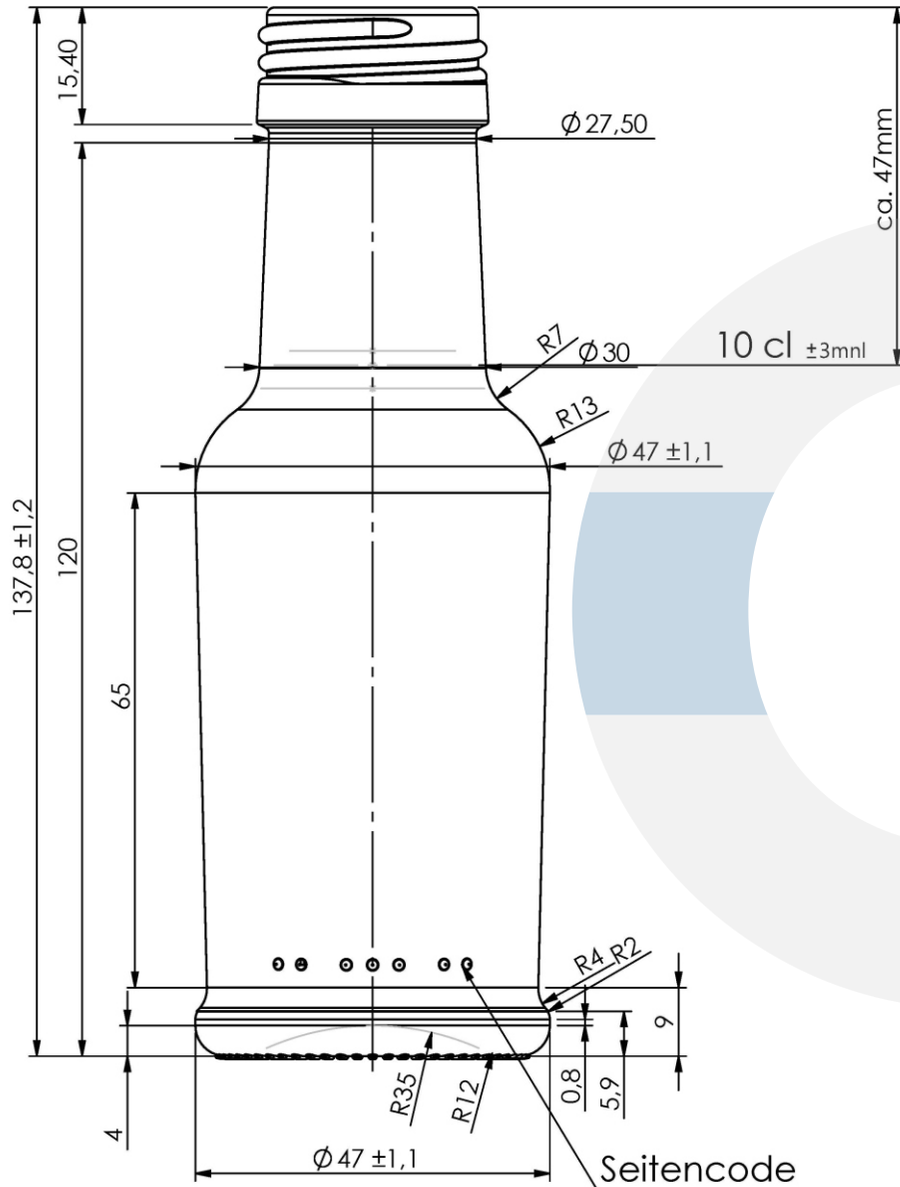
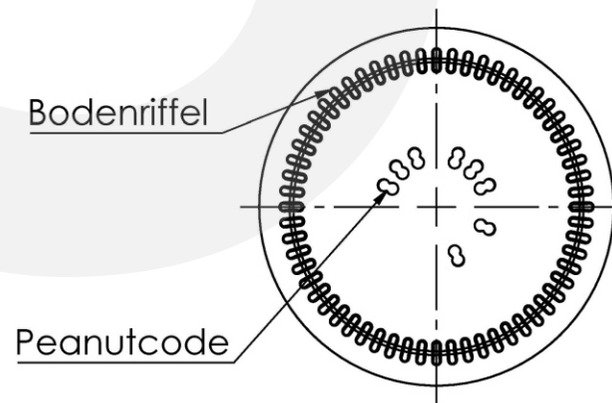


Rückseite



Bodenansicht



Maßbehälter nach § 2 FPVO
Measuring container according to § 2 FPVO
Allgemeintoleranzen vollautomatisch gefertigter
Flaschen gemäß DIN 6129
General tolerances fully automatically manufactured
bottles according to DIN 6129

Produkt Name / Product Name

Aceto Cubana 100ml BVP31

Nenninhalt Nominal Capacity	100 ml
Randvollinhalt Brimfull Capacity	116 ml ± 3 ml
Kopfraum Head Space	16 %
Mündung Finish Description	BVP 31 CETIE M25
min. Halsdurchgang Minimum Through Bore	18 mm
Gewicht Weight Nominal (Approx.)	ca. 130 g
wiederbefüllbar Returnable	Nein / Non Returnable
CO2 Gehalt max. Carbonation CO2	g CO2/l
Innendruck T101 internal pressure T101	bar
Thermoschock Thermal Shock	± 40 K
Maßstab scale	nicht skaliert / not scaled
gezeichnet / designer: Datum / Date:	TDO 04.05.2023
geprüft / Checked Datum / Date:	
Projekt Nr.: / Project No.:	P2023-010-
Zeichnungs Nr.: / Drawing No.:	P2023-010-433



c			
b			
a			
	Änderung / Revisions	Datum / Date	Erstellt / Design
	Artikel Nr. / item number:	433	