



Ansicht gegen den Boden.

Diese Zeichnung bleibt unser Eigentum und ist nur für denjenigen bestimmt, der sie unmittelbar von uns empfangen hat. Sie darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Auf §2 Ziffer 7 Urhebergesetz und §18 UWG wird hingewiesen. Ohne Toleranzen angegebene Maße sind Freimaße. Sie dienen lediglich der näheren Festlegung der Glasfason, werden aber bei der Fertigung nicht gesondert überprüft. Für nicht eingetragene Abmessungen und Toleranzen genormter und standardisierter Mündungen gelten die Vorschriften der entsprechenden Norm- bzw. Standardblätter. Geringfügige technische Abweichungen behalten wir uns vor.

Toleranzen nach DIN 6129 Teil 1	
Maßbehältnis nach FPV	
Inhalt randvoll :	ca. 1017 ml
Inhalt füllvoll :	1000 ml
Füllhöhe in der Halsmitte gemessen: ca. 54 mm	
Glasfarbe:	
Mehrweg: -	Einweg: -
CO <sub>2</sub> -Gehalt: - g. pro Liter Füllgut	
Gewicht: ca. 490 g	WS: ca.
Produktionsverfahren: BB	

Gez.	Datum	Maßstab	Art.Stamm.Nr.	Zeichn.Nr.	Projekt
2					
Everding	07.03.2000	1 : 1	3151		ST 280/03/97
1	27.06.06	Ev.	HERSTELLERZEICHEN AUF "E48 0-1"		
Nr.	Datum	Name	Änderung		
Ersatz für: 2371-6956.0 mit Ä1 vom 17.03.98					
1l Weinbrandflasche				2371-6956.0	

Gebr. Stoevesandt AG

Glasfabrik Rinteln