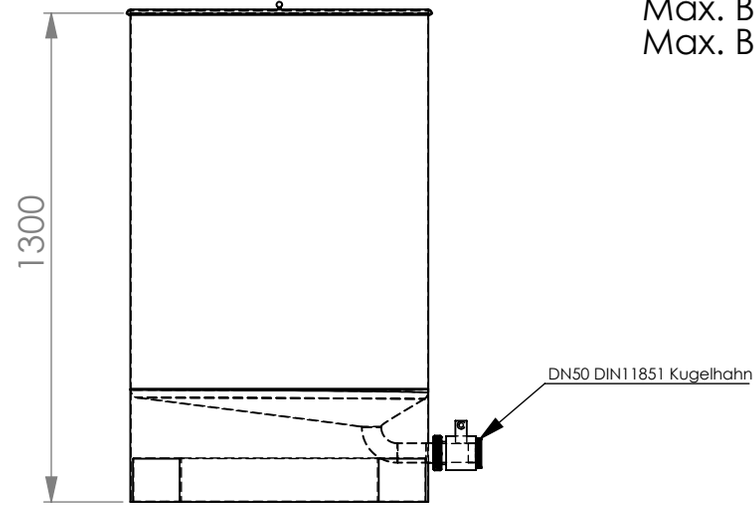
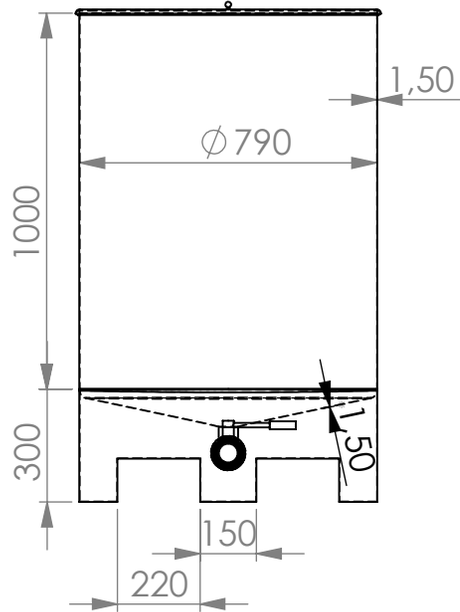
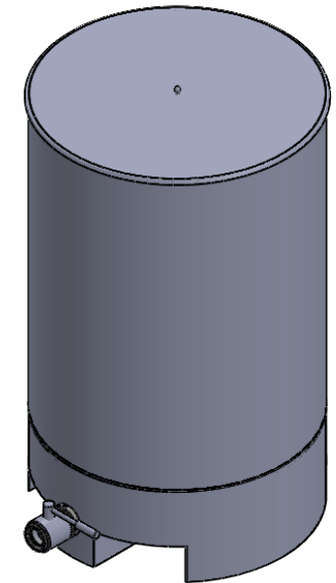
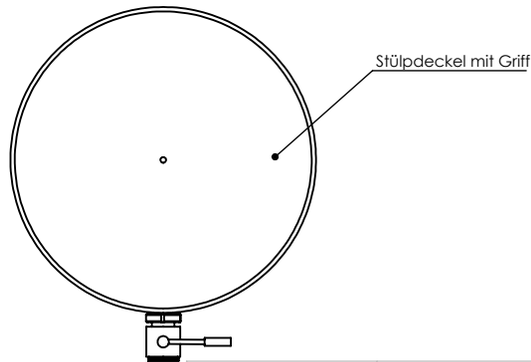


2

1



Max. Betriebstemperatur: 95°C  
Max. Betriebsdruck: ATM



B

B

A

A

VERTRAULICH UND GEHEIM  
DIE IN DIESER ZEICHNUNG ENTHALTENEN DATEN SIND ALLEINIGES EIGENTUM VON INOX BEHÄLTER GMBH. JEDE TEILWEISE ODER GANZE REPRODUKTION OHNE SCHRIFTLICHE ERLAUBNIS VON INOX BEHÄLTER GMBH IST VERBOTEN.

		WENN NICHT ANDERS DEFINIERT:	NAME	DATUM
Werkstoff sonstige Teile	1.4301	BEMASSUNGEN SIND IN MM TOLERANZEN: FRAKTIONAL WINKEL: ZWEISTELLIG DEZIMAL DREISTELLIG DEZIMAL	GEZEICHNET M.W	13.11.20
Werkstoff produktberührt	1.4301	FORM- U. LAGETOLERANZEN INTERPRETIEREN NACH:	GEPRÜFT	
Schweißnähte innen	Gebeizt, passiviert + gebürstet	WERKSTOFF AISI304 / 1.4301	GENEHMIGT ENTW.	
Schweißnähte außen	Gebürstet	OBERFLÄCHENGÜTE BA / III d / Satiniert	GENEHMIGT PROD.	
NÄCHSTE BAUGR.	VERWENDET AUF		QUALITÄT	
ANWENDUNG		ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN	 INOX BEHÄLTER GMBH	

SLA550

BENENNUNG:

ca. 550L Edelstahlbehälter  
AISI304 / 1.4301  
Stülpdeckel

GRÖSSE

A

ZEICHNUNGSNR.

AAA\_SLA550 mit Stülpdeckel

ÄND.

MASSSTAB: 1:20GEWICHT:

BLATT 1 VON 1

2

1