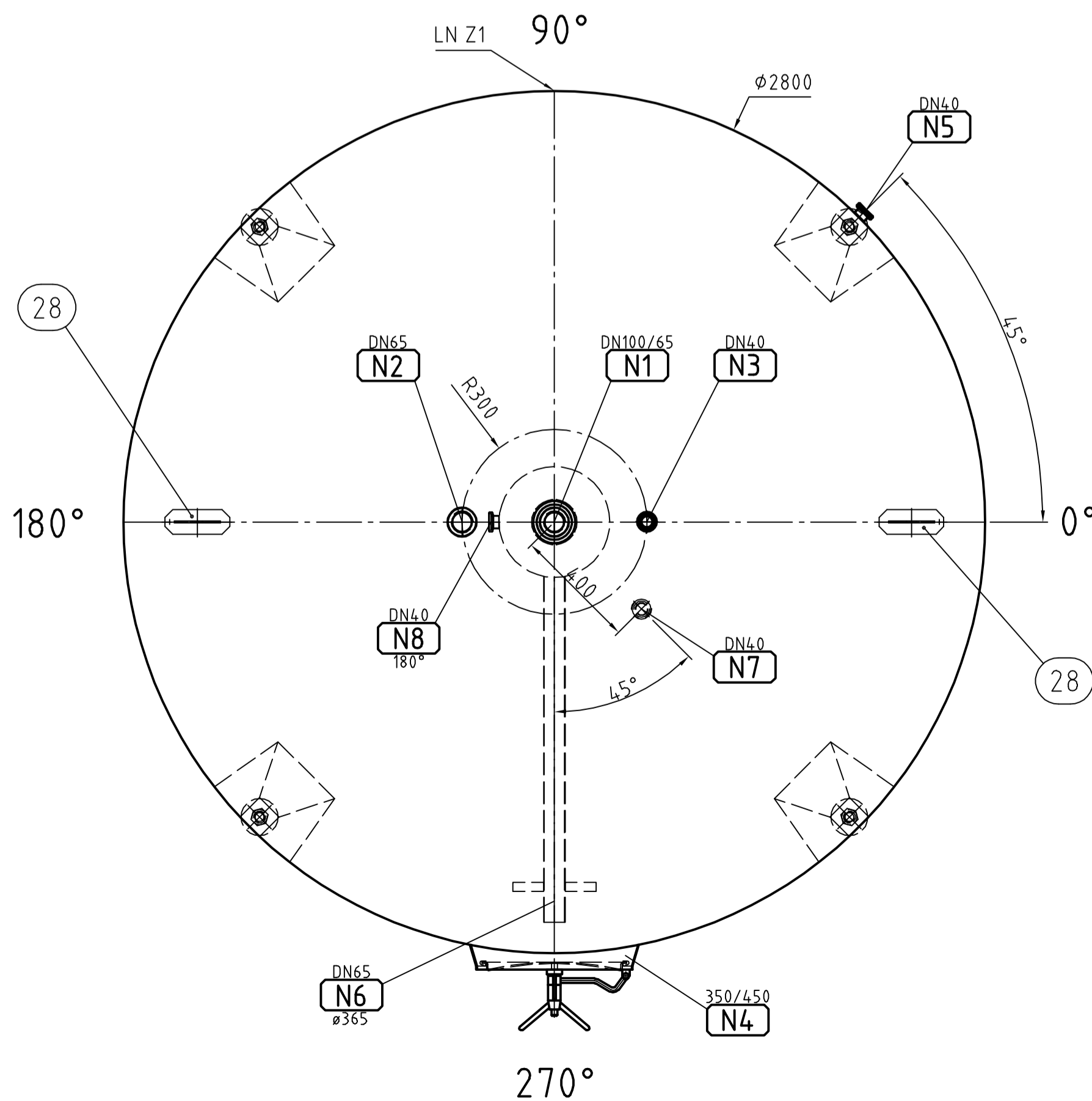
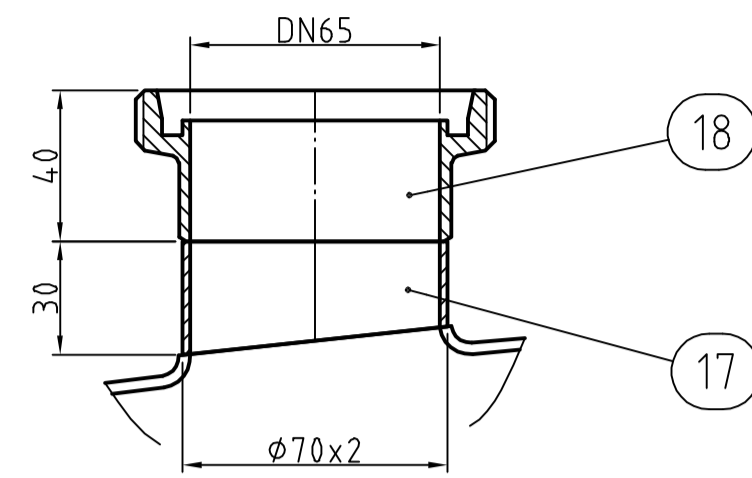


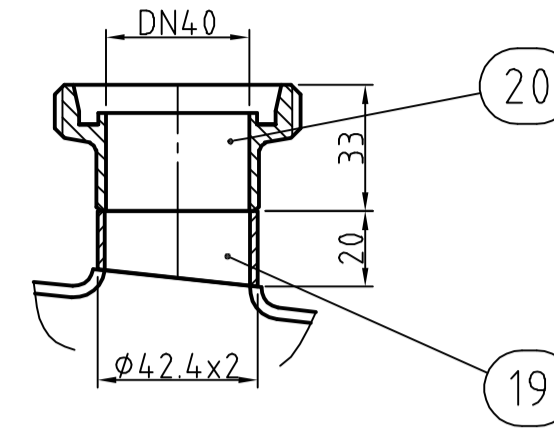
Stützenstellung nach Draufsicht



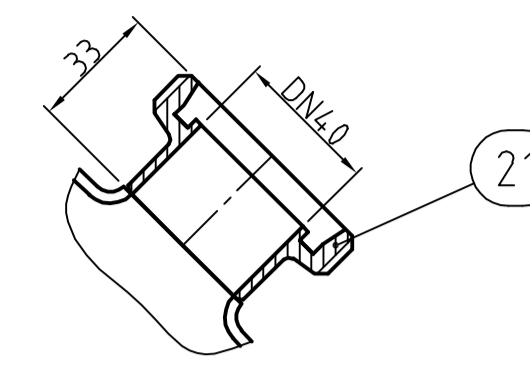
DN65 N2 Be- und Entlüftung



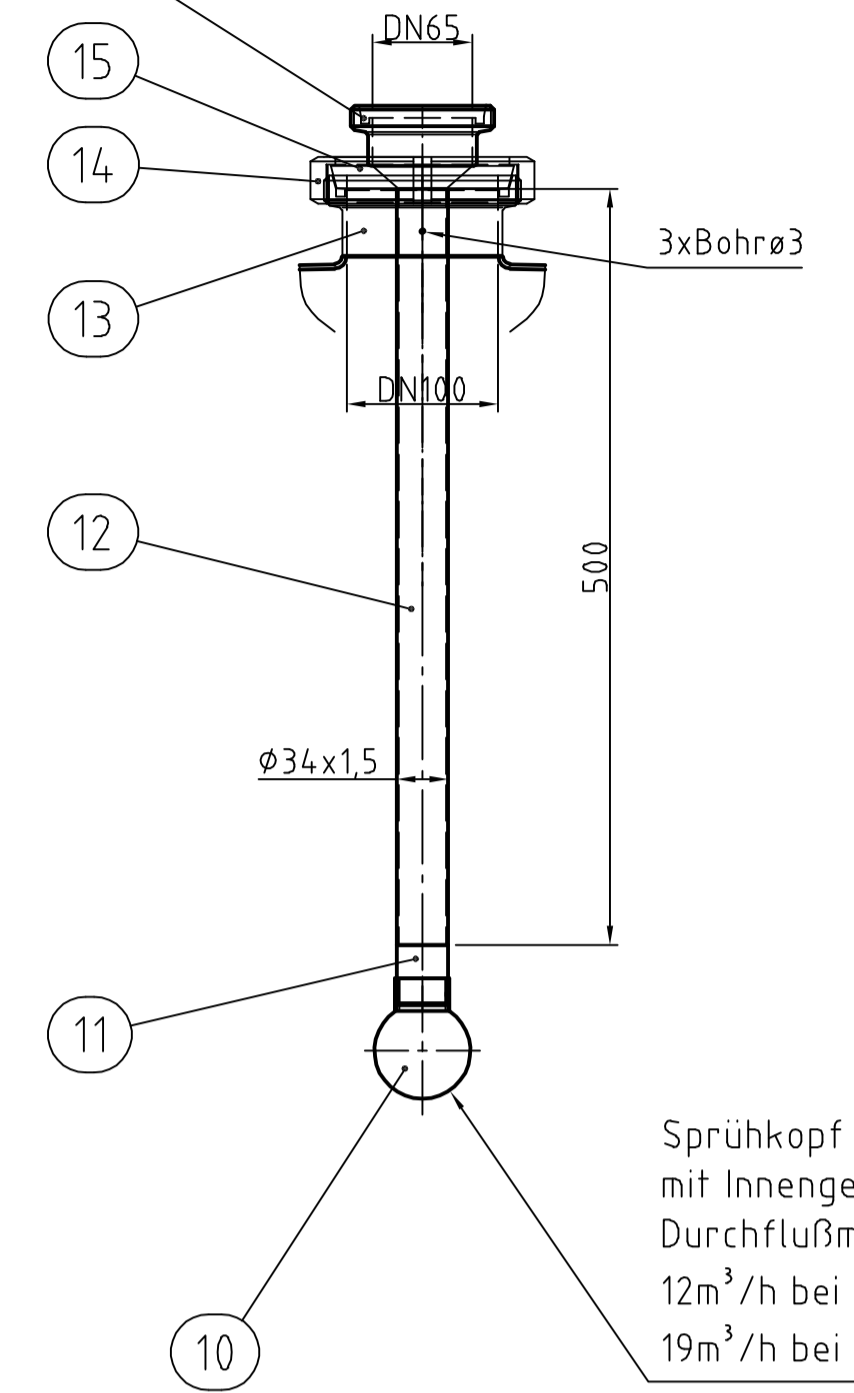
DN40 N3 Stutzen



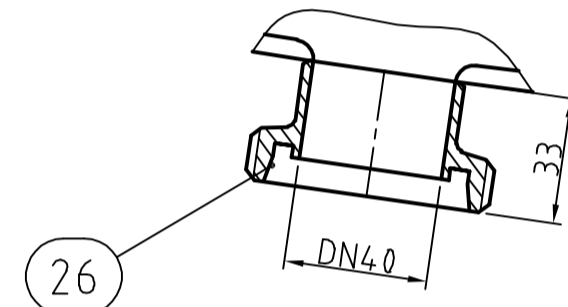
DN40 N5 Überfüllanschluß



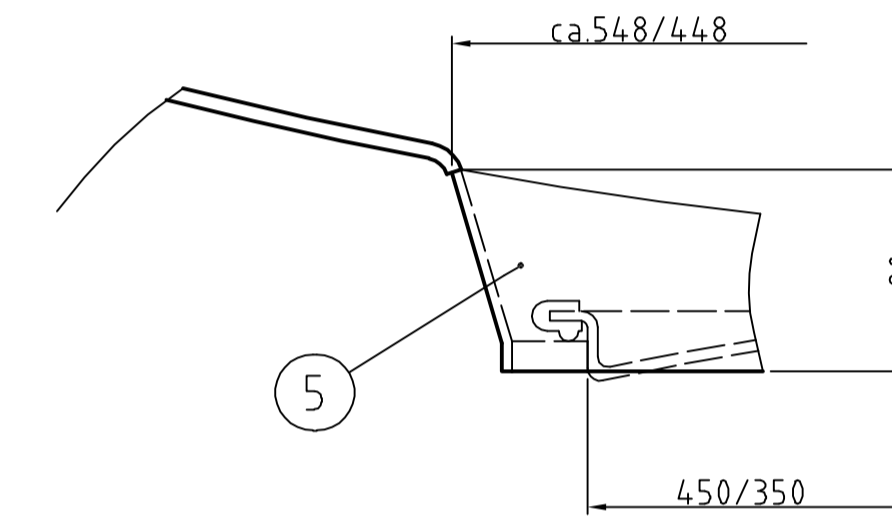
DN100/65 N1 Reinigung



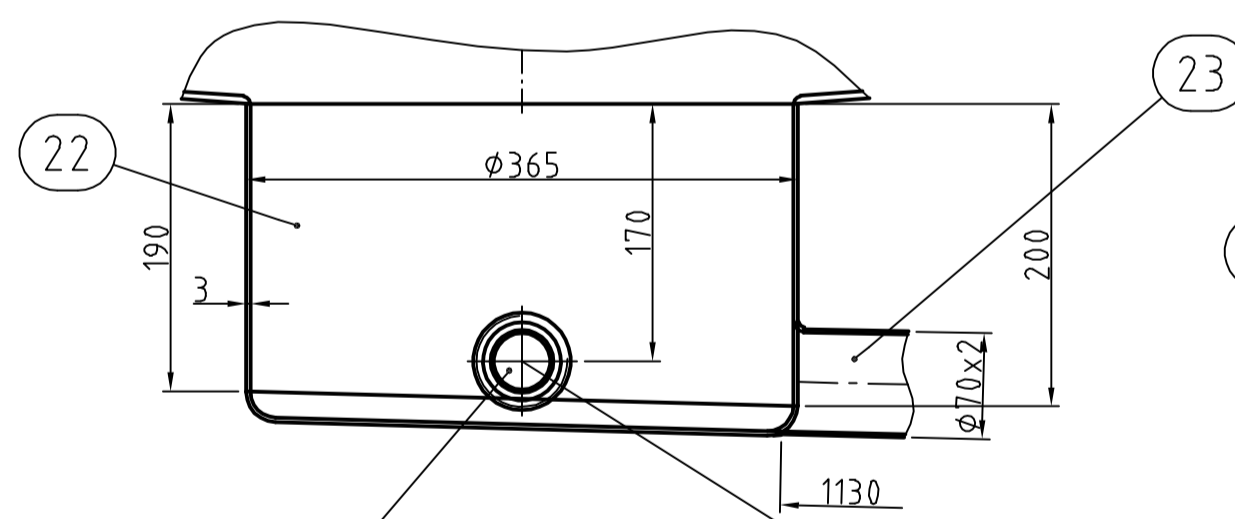
DN40 N7 Niveaumessung



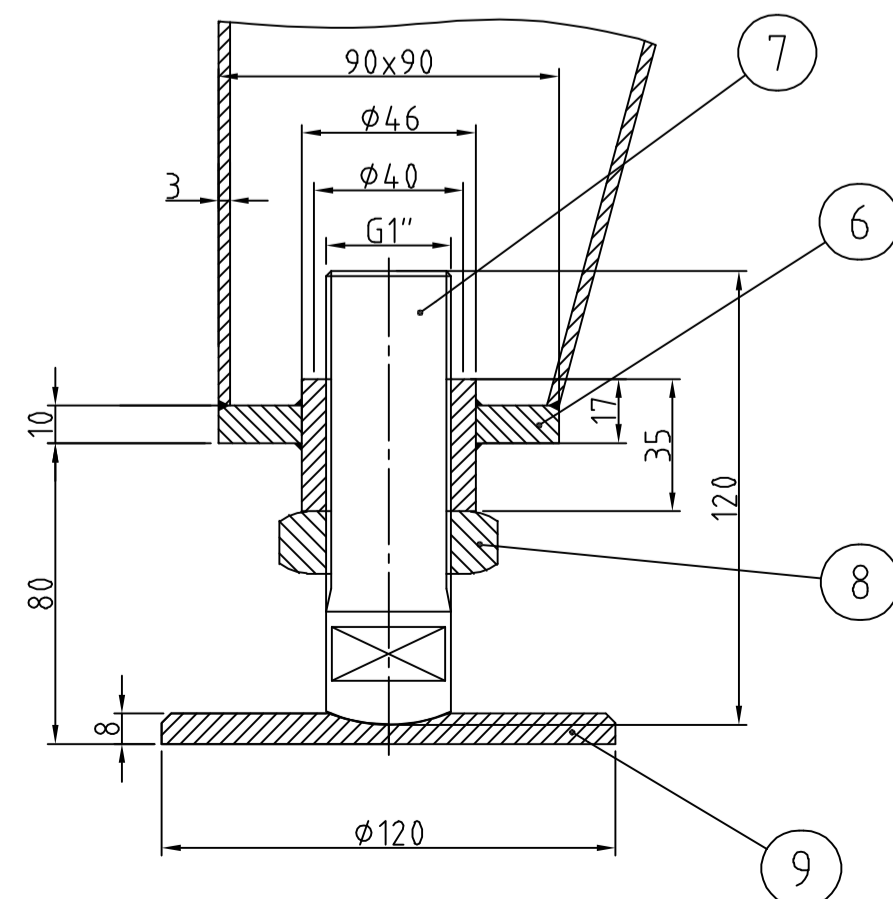
350/450 N4 Mannloch



DN65 N6 Auslaufftopf



DN40 N8 Leermeldung



Stützenanordnung nach Draufsicht!

Pos.	DN	PN	DIN	Dichtfl. DIN 2526	Rohrdurchmesser	Bezeichnung	Bemerkung
N1	100	-	11851	O-Ring	ø104x2	Gewindestutzen	Reinigung
N2	65	-	11851	O-Ring	ø70x2	Gewindestutzen	Be- u. Entlüftung
N3	40	-	11851	O-Ring	-	Gewindestutzen	-
N4	350/450	-	-	-	-	Mannloch	schwenkbar
N5	40	-	11851	O-Ring	-	Gewindestutzen	Überfüllsicherung
N6	65	-	11851	O-Ring	ø70x2	Gewindestf.-Austausf	Topf-ø365
N7	40	-	11851	O-Ring	-	Gewindestutzen	Niveaumessung
N8	40	-	11851	O-Ring	-	Gewindestutzen	Leermeldung

Behälter 1 x anfertigen

Spez. Gewicht des Mediums : 1,35 kg/dm³

Behälterleergewicht : ca. 1,1 t

Behältervolumen total : ca. 14.000 Ltr

Betriebstemp.: 50°C Reinigungstemp.: 90°C

Werkstoffe: 1.4301 2B

Die Behälter werden im Schutzgasverfahren geschweißt. Alle Schweißnähte werden innen glatt, Ra<0,4µm verschliffen, außen geglättet und gebeizt. Zylindrischer Tankmantel innen und außen walzblank. Schweißnaht-Bewertungsgruppe "C" nach DIN 25817. Stützenanordnung nach Draufsicht! Flansche lochfrei und parallel zu den Hauptachsen! Max. zul. Betriebsdruck: 0,5 bar Dichtungswerkstoff: EPDM

RIEGER
Behälterbau GmbH

74321 Bietigheim-Bissingen

Herstellnr. : 7064-01-01
 Herstelljahr : 2004 Inh. : 14.000 l
 zul. Betriebsüberdruck : 0,5 bar
 zul. Betriebstemperatur : + 50 °C

RIEGER Behälterbau GmbH Rotesstr. 16 74321 Bietigheim-Bissingen		Allgemeintoleranzen EN 28005 Schweißtoleranzen EN 25817	Maßstab 1:15	Position Zeichnungsgr.	Werkstoff 1.4301 2B
a Stützen N5		Bearb. 12.02.2004 Gepr. Norm	Datum 16.02.04	Name Leix	Benennung 7064-01 a
Zusf. Änderung		Datum	Name	Benennung RIEGER-Lagertank	
Ohne Genehmigung der Firma Rieger darf diese Zeichnung Dritten in keiner Weise zugänglich gemacht werden. Nachdrucke oder photomechanische Wiedergabe sind verboten.		Auftragnr.: 7064/04		Kunde Mineralquelle Zurzach AG Ort CH-5330 Zurzach	
EDV Nr. WÄGANG.VZ.Z3931.dwg				Blatt 1	