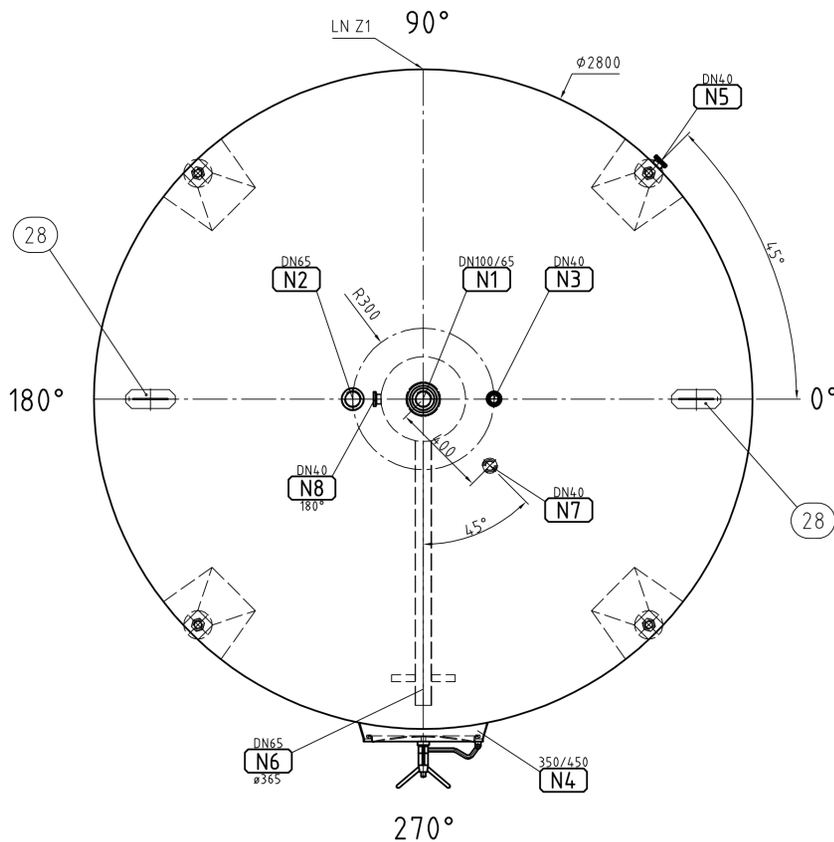
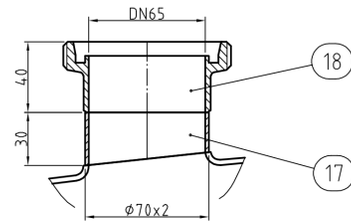


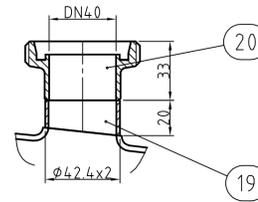
Stützenstellung nach Draufsicht



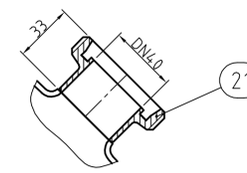
DN65 N2 Be- und Entlüftung



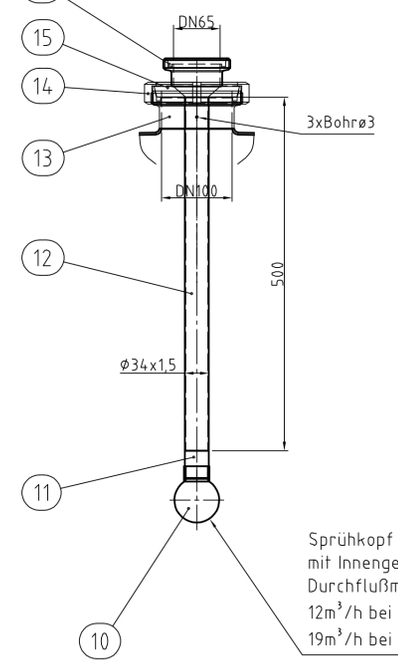
DN40 N3 Stutzen



DN40 N5 Überfüllanschluß

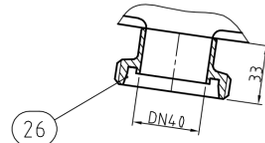


DN100/65 N1 Reinigung

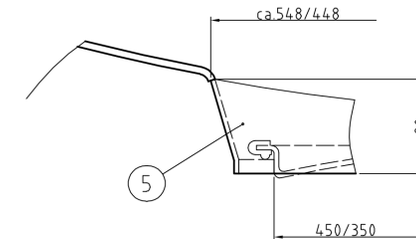


Sprühkopf DN25 360°
mit Innengewinde 1"
Durchflußmenge:
12m³/h bei 1 bar
19m³/h bei 2,5 bar

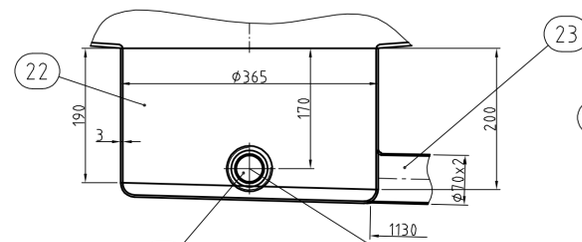
DN40 N7 Niveaumessung



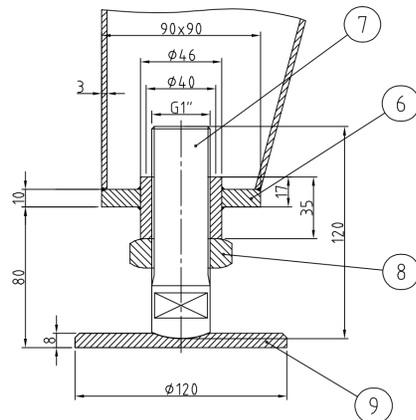
350/450 N4 Mannloch



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		Allgemeintoleranzen EN 28005	Maßstab	Position	Werkstoff
74321 Bietigheim-Bissingen		Schweißverfahren EN 25817	1:15	-	1.4301 2B
Rotesstr. 16		Datum	Name	Zeichnungsgr. 7064-01 a	
12.02.2004		Bearb.	Leix	Benennung RIEGER-Lagertank	
16.02.04		Gepr.	Leix	ø2.800 / ca.14.000 ltr.	
Zustf. Änderung		Datum	Name	Kunde Mineralquelle Zurzach AG	
Ort		Auftraggr. 7064/04		Blatt	
EDV Nr. WÄGANG.VZ.Z3931.dwg		Ort CH-5330 Zurzach		Blatt	