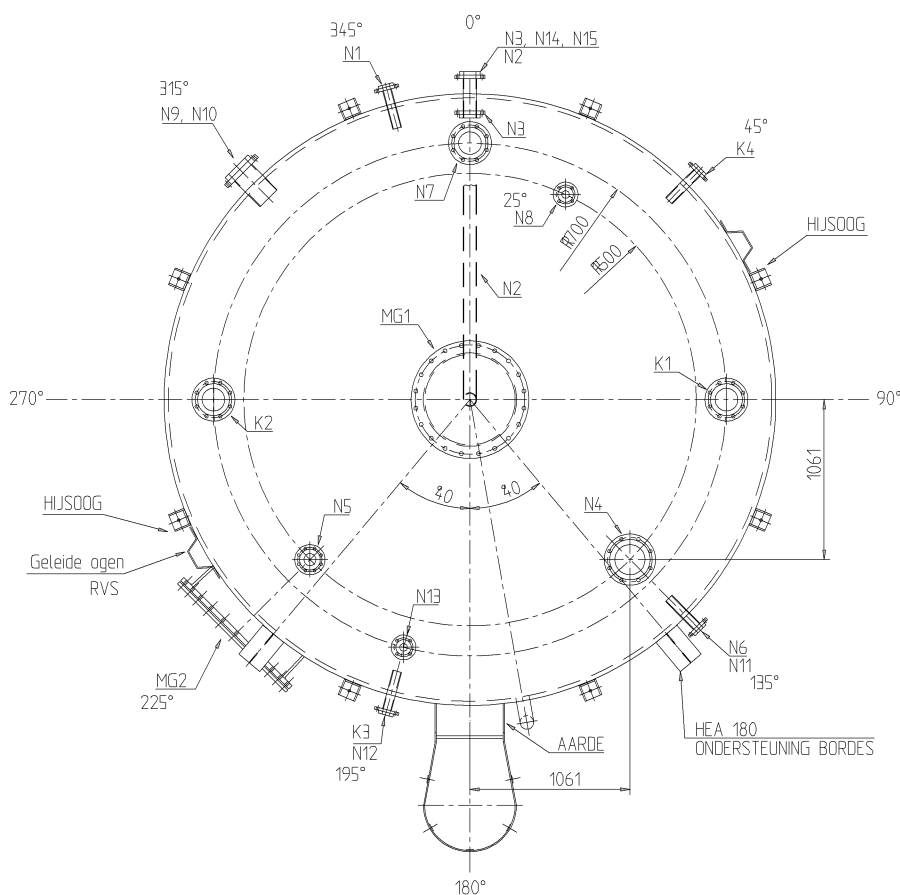
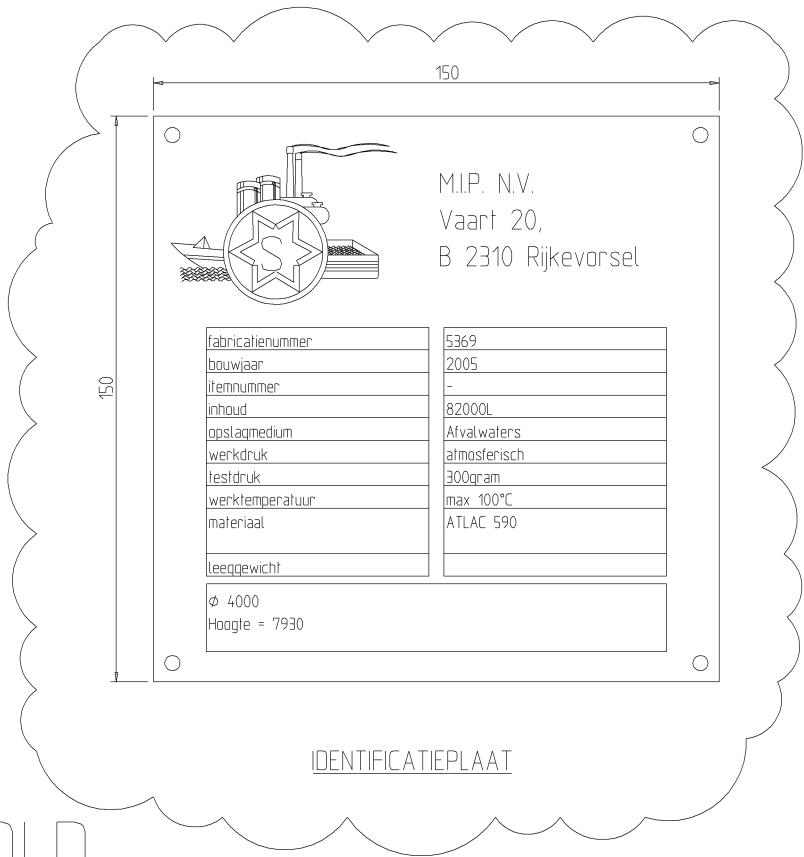


VOORAANZICHT



BOVENAANZICHT



IDENTIFICATIEPLAAT

TANKGEGEVENS	
TANKNUMMER	5369
BOUWJAAR	2005
TYPE	VERT. EW
LINER	ATLAC 590
LAMINAAT	ATLAC 590
INHOUD	80m3
MEDIUM	FLUORIDE WATER / EMULSIE
DENSITEIT	1200KG/M3
TEMPERATUUR	max 100°C
ONTWERPDRUK	ATM
TESTDRUK	300 gram
ONTWERP CODE	EUROCODE N1

Topcoat RAL 7038			
1	mangat GVK met GVK deksel	DN 800	MG2
1	mangat GVK met GVK deksel	DN 600	MG1
1	losse flens GVK (olie)	DN 80	N15
1	losse flens GVK (olie)	DN 80	N14
1	losse flens GVK (spare)	DN 50 + blindflens	N13
1	losse flens GVK (spare)	DN 50 + blindflens	N12
1	losse flens GVK (spare)	DN 50 + blindflens	N11
1	losse flens GVK (spare)	DN 150 + blindflens	N10
1	losse flens GVK (spare)	DN 150 + blindflens	N9
1	losse flens GVK (spare)	DN 50 + blindflens	N8
1	losse flens GVK (spare)	DN 150 + blindflens	N7
1	losse flens GVK (staalname)	DN 50	N6
1	losse flens GVK (diphole)	DN 80 + blindflens	N5
1	losse flens GVK (luvo)	DN 200	N4
2	losse flens GVK (outlet)	DN 80	N3
	zowel langs binnen als langs buiten		
1	losse flens GVK (drain)	DN 80	N2
1	losse flens GVK (inlet)	DN 50	N1
-	-	-	-
1	losse flens GVK (TI-T704)	DN 50	K4
1	losse flens GVK (LAH-T704)	DN 50	K3
1	losse flens GVK (LI-T704-1)	DN 150	K2
1	losse flens GVK (LIH-T704-2)	DN 150	K1
aant.	materiaal	afmeting	nr.

Nr.	Wijziging	Datum
1	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-

Letter	Attestaat	Sign	Stap
Designed by: StorkChemical B.V.	date: 13-01-2005	Checked by: E.A.	date: Scale: Size: A1
Drawn by: AUCS-01			
Client: NEVILLE Chemical Europe B.V.			
Subject: FLUORIDE OPSLAGTANK T704			
REVISE B			
TRITON Umuiden B.V.			
Dwg No: 04-8050-01			

C	PBF-NC-00367	23-03-07	M.P.V. LEESTEN
B	AS BUILT	18-07-'05	L. KLEITERP
A	EERSTE UITCAVE	23-02-'05	T. BOON
REV.	OMSCHRIJVING WIJZIGING	DATUM:	PAR:
BEDRIJF:	SCHAAL: 1:25	DATUM:	FORM:
PROJ. NR:	CEP: thoon	23-2-2005	
ONDERWERP	CEC: mleeuwen	12-4-2007	A1
T704 FLUORIDEWATER OPSLAG	CEZ:		
	BLAD: 2	AANTAL BLADEN:	
	NR:	DOSS:	REV:
	12995	2462	C

**NEVILLE** Neville Chemical Europe BV