

ok for production

Date

Signature



N° dessin: 49998/1

Com.: KST300/117845 - Genève

N° d'ordre: 49998

Qtte: 1

Description: Réservoir tampon

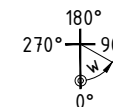
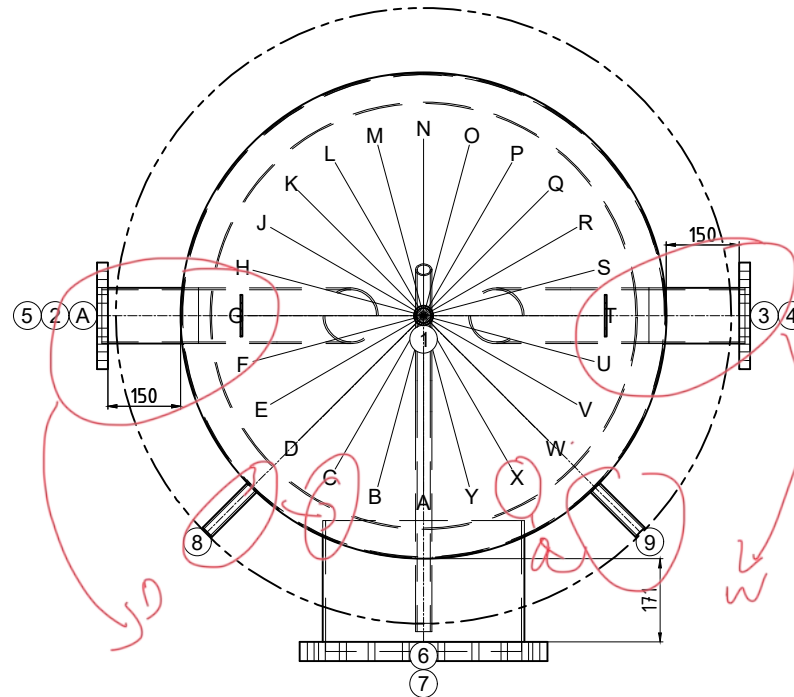
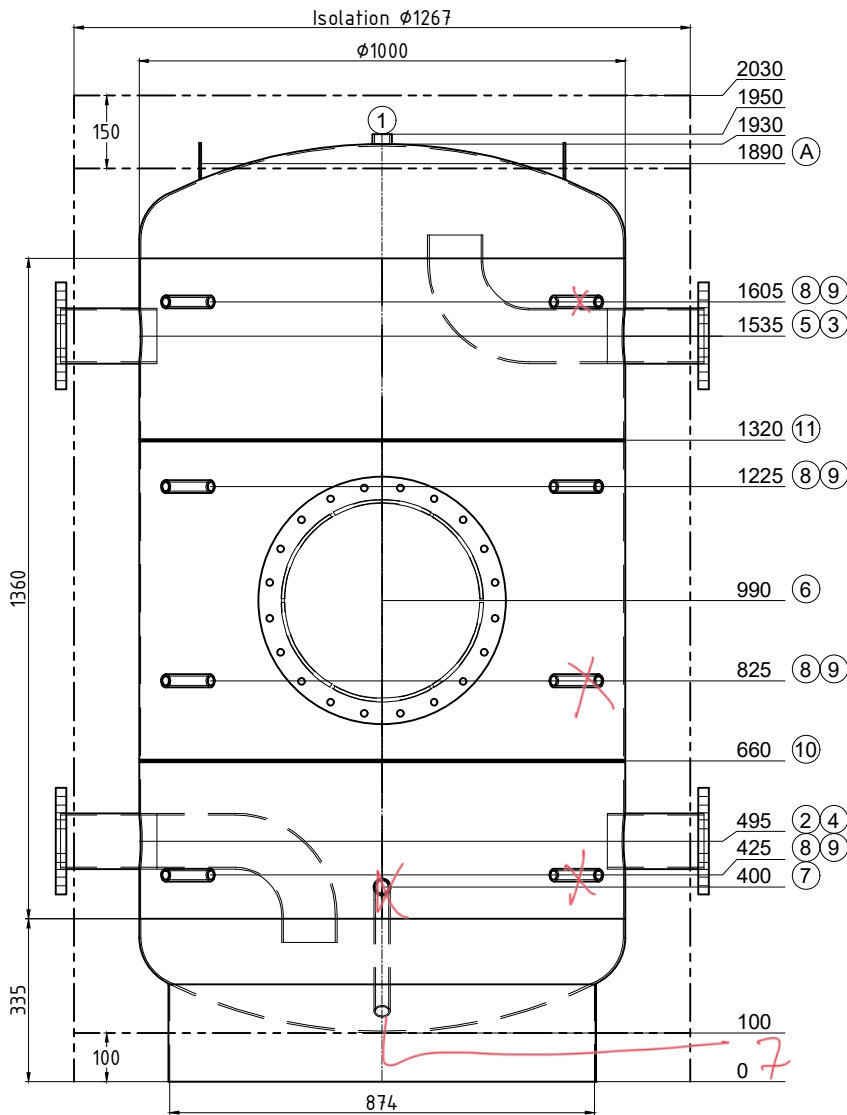
Précise: --

Contenu: 1311 Liter
 Matériel: S235JR
 Poids: 280 kg
 Température de service: -10° bis 109°C
 Pression de service/d'essai: 0.6 / 0.9 MPa
 Surface extérieur: apprêté
 Surface intérieur: brut
 épaisseur du bas / de la gaine: 4/3
 Hauteur de basculement: 2029 mm
 En conformité avec DGRL 2014/68/EU Art. 4
 paragraphe 3.

~~Isolation:
 toison en fibre de polyester 130 mm - 17
 kg/m³
 PS-gaine 1.2 mm, gris
 diamètre Isolation: 1267.4 mm
 Poids Isolation: 21.2 kg~~

Transport debout

Pos.	Pcs	L	w°	Description
1	1	20	0	raccord 1" Entlüftung
2	1	150	270	Flasque Typ01 DN100 PN16 avec tube coudé
3	1	150	90	Flasque Typ01 DN100 PN16 avec tube coudé
4	1	150	90	Flasque Typ01 DN100 PN16
5	1	150	270	Flasque Typ01 DN100 PN16
6	1	171	0	ouverte de révision NW400 PN6
7	1	150	0	mamelon 1" avec tube coudé 135° Entleerung
8	4	130	315	raccord 1/2" Fühler
9	4	130	45	raccord 1/2" Thermometer
10	1	0	-	joint d'assemblage
11	1	0	-	joint d'assemblage
A	2	--	270	(EN) Lifting lug en haut



créateur/date: egl / 21.01.2025