

TABLEAU DE SPECIFICATION DE SPIROTECH



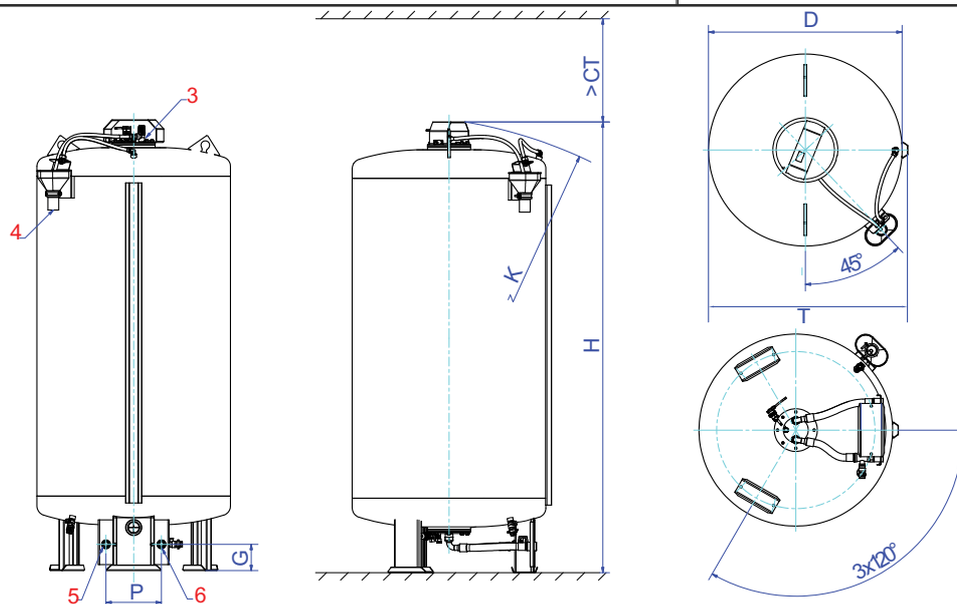
EGZ 800 M - 800 litre

Client:

Projet:

Référence:

Type: **EP0800RS**



Critères de design

Liquide (d'installation):	Eau / Glycol (max. 40%)
Pression du Système max.:	0,5 bar-g
Température max.:	70 °C
Norme de création:	Norme de Spirotech

Contrôle de qualité

Test anti-fuite:	oui
Certification de test:	non
Création et Production comme 97/23/EC:	oui
Certifications des Matériaux:	non
Dessin:	non

Matériaux de construction

Corps:	cold rolled steel
Bladder:	Butyl
	Replacable
Laque:	Standard
Couleur:	Jaune (RAL 1003)

Dimensions

Hauteur:	2110 mm
Largeur:	800 mm
Profondeur:	830 mm
CT	500 mm
D	800 mm
G	125 mm
H	2110 mm
K (tip dimension)	2140 mm
P	260 mm
T	830 mm
Weight	210 kg

Connections

3. Gas side	Rp 1/2
Safety Drain	DN50
suction pipe	Rp1
overflow pipe	Rp1

Sous réserve de modifications