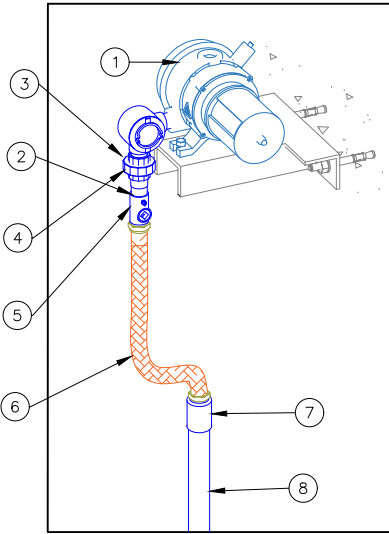


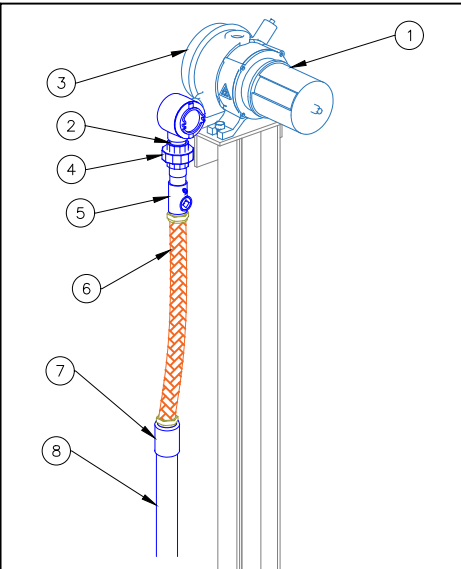
DETECTOR DE GAS
EN SALA DE GENERACIÓN

DG-0500A



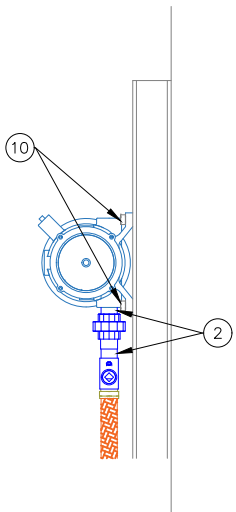
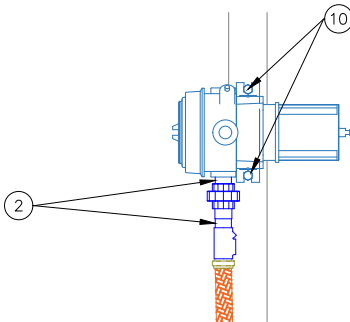
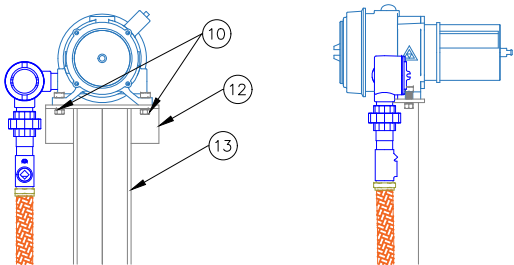
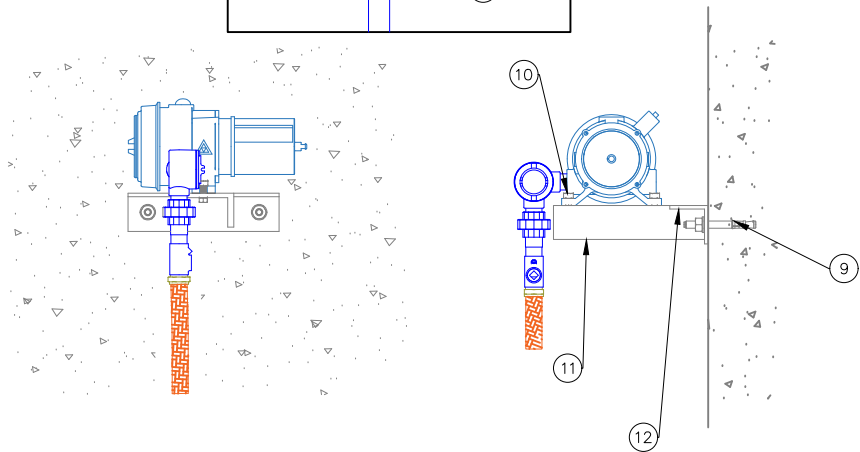
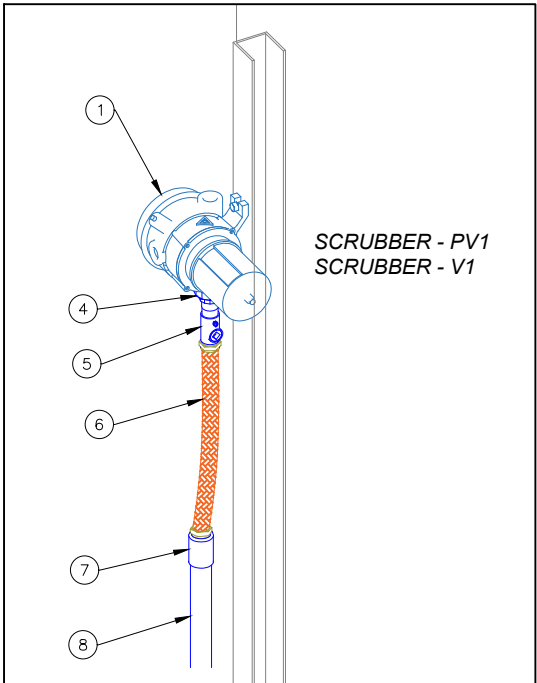
DETECTOR DE GAS
EN SKID DE REGULACION

DG-0500



DETECTOR DE GAS
EN SKID DE UCG's

DG-0100 UCG-01
DG-0200 UCG-02
DG-0300 UCG-03



LISTA DE MATERIALES DG-0500

ITEM	CANT.	UNIDAD	DESCRIPCIÓN
1	5	PZA	DETECTOR DE GAS
2	8	PZA	NIPLE CORTO 3/4" NPT, ACERO GALVANIZADO
3	2	PZA	CAJA GUA L 3/4" NPT ACERO GALVANIZADO
4	5	PZA	UNION DOBLE 3/4" NPT
5	5	PZA	SELLO Ex d, DE 3/4" NPT-H
6	5	PZA	CONDUIT FLEXIBLE Ex d, DE 3/4" x3/4" NPT-M
7	5	PZA	CUPLA DE 3/4" ROSCA NPT
8	S/R	MTS	CONDUIT RIGIDO DE 3/4" DE DIÁMETRO, ACERO GALVANIZADO
9	2	PZA	PERNO DE EXPANSIÓN 3/8" HILTI
10	10	PZA	PERNO DE SUJECION
11	0.15	M	PERFIL UPN 80
12	0.15	M	ANGULAR 2"x2" e=5mm
13	2.40	M	ANGULAR 1 1/2"x1 1/2" e=5mm

REFERENCIAS

- SC-E30-PR-01-03-02 de 07
- SC-E30-PR-01-03-03 de 07
- SC-E30-PR-01-03-04 de 07

Diagrama De Tuberías e Instrumentacion (P&Id) - Unidades de Compresión
Diagrama de Tuberías e Instrumentacion (P&Id) - Líneas De Succión y Descarga
a Filtros, Separadores y Trampas de Chancho
Diagrama de Tuberías e Instrumentacion (P&Id) Estacion Colpa - Sistema de Gas Combustible y Arranque

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Ivan Meneses

REVISOR 1: Jafeth Achá

REVISOR 2: Walter Escobar

REVISOR 3: Álvaro Castro

BOLINTER LTDA

GERENTE DE PROY.: Franklin Argandoña

REVISOR 1: Wilbert Mendez

REVISOR 2: Jorge Medrano

REVISOR 3: Rudy Monasterio

09/Sep/24	I. Pabón	R.Monasterio	J. Medrano	F.Argandoña	1	Conforme a Obra	Bolinter Ltda.	
07/May/24	V. Lopez	R.Monasterio	W. Chavez	F.Argandoña	0	Aprobado para Construcción	Bolinter Ltda.	
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA	
<div><div>Transporte S.A.</div></div>					Ubicación:			Colpa-Bélgica (SCZ)
					Etapa:		Código:	
					Conforme a Obra		SC-E30-IC-01-11-08 de 12	
					Proyecto:		Escala:	
					Ingeniería y Construcción Para el Proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I		S/E	
Título del Plano:					Formato:			
Plano Tipicos de Construcción Detector de Gas					Tabloide: 279 mm x 432 mm			

Bolinter

Av. Doble Vía a la Guardia, Km. 3½, entre 4to y 5to Anillo
+591-3-3529270
+591-3-3523713

http://www.bolinter.com
bolinter@bolinter.com



Transporte S.A.

Proyecto: Ingeniería y Construcción Para el Proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I

Título del Plano: Plano Tipicos de Construcción Detector de Gas