

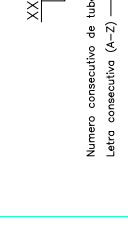
SIMBOLOGIA

Mifitas	[Symbol]	Brida
Válvula de Bola	[Symbol]	Válvula Check
Disco de Rugulura	[Symbol]	Drenaje
Válvula De Corte	[Symbol]	Tuercos Unión
Tierra Filas	[Symbol]	Filtro Tipo "Y"
Válvula de Seguridad	[Symbol]	Vena de vapor
Reducción o Ampliación	[Symbol]	Tempo de vapor
Tapón	[Symbol]	Canal
Soldi Eléctrica	[Symbol]	Manguera Flexible
Aislamiento Térmico	[Symbol]	Tubing
Instrumento Montado	[Symbol]	

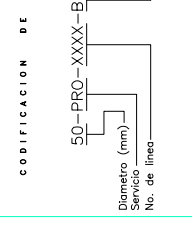
NOMECLATURA DE SERVICIOS Y TUBERIA

N	Nitrogeno	CPM	Condensados
WP	Agua de Proceso	STM	Vapor
VAC	Vaño	TI	Indicador de Temperatura
V	Ventosa	LI	Indicador de Nivel
PI	Proceso	OY	Válvula de Corte
PT	Transmisor de Presión	PI	Indicador de Presión

CODIFICACION DE VALVULAS



CODIFICACION DE TUBERIAS



AFROBACION PARA CONSTRUCCION

Diámetro (mm)	50
Servicio	PRO
Tipo de empaque	BB
Presión Nominal	16
Material	H

Clarient México S.A. de C.V.
 CARRILLO, GUANAJUATO, MÉXICO, D.F. C. P. 36800
 TEL. 01 477 701 0000 FAX 01 477 701 0001
 E-MAIL: clarient@clarient.com.mx

Proyecto: DTI TA-909
 Escala: 1:1
 Fecha: 20/09/2018
 Elaborado por: J. GARCÍA
 Revisado por: J. GARCÍA
 Aprobado por: J. GARCÍA

PLANO DE REFERENCIA: R.V.T.S. 01 R.E.S.

No. DE EQUIPO	TA-909	B-909
DESCRIPCION	NO. ALUMBRADO	NO. ALUMBRADO
TIPO	CILINDRO VERTICAL	CILINDRO VERTICAL
TEMP. OPER. (C)	30	30
PROFUNDIDADES (mm)	AS=2400 mm=98.43" H=2500 mm=98.43"	AS=2400 mm=98.43" H=2500 mm=98.43"
CONEXIONES	60 DN	60 DN
MATERIAL TERMO	PRODUCTO TERMINADO	PRODUCTO TERMINADO
CONSIDERACIONES	ENT. OPERACION	ENT. OPERACION