



**ACCESORIOS**

DESCRIPCION	CANTIDAD
MULTIPLE C/4 VALVULAS DE SEGURIDAD	1
VALVULA DE EXCESO DE GASTO 3"φ.	2
VALVULA DE EXCESO DE GASTO 2"φ.	1
VALVULA DE EXCESO DE GASTO 2"φ.	2
VALVULA DE MAXIMO LLENADO 1/4"φ.	2
MANOMETRO 0-21 kg/cm <sup>2</sup>	1
TERMOMETRO -50 A 50 ° C 1/2 * 6	1
MEDIDOR MAGNATEL3% A 97%	1
OPCIONAL MEDIDOR TOTOGAGE	1
EMPAQUE DE ASBESTO 1/16*4" NOM	1
PROTECTOR DE LAMINA	1
TORNILLO 3/8"φ*1 C/TUERCA	2
ESPARRAGO 3/4"φ* 4-1/2"	8
TUERCA 3/4"φ CAB HEX	16
TAPON ROSC. 2"φ 3000	1

**ACABADO:**

INTERIOR LIMPIO; EXTERIOR LIMPIEZA SANDBLAST SSPC-SPG CON RECUBRIMIENTO ANTICORROSIVO PRIMER EPOXICO.

**OPCIONAL:**

SILLETAS FIJAS O SOLO DE EMBRAGUE.  
ESTAMPADO ASME CON EL SELLO "U"

**PESOS Y CAPACIDAD**

TARA: 12,994 kg  
 PESO LLENO DE AGUA: 77,009 kg  
 PESO TOTAL: 90,003 kg  
 PESO EN CADA SOPORTE: 45,002 kg  
 CAPACIDAD AL 90% CON 0.56 kg/l: 38,304 kg

**DATOS DE DISEÑO**

ASME SECC. VIII, DIV.1 ULTIMA EDICION  
 NOM-012/1; NOM-012/2  
 PRESION DE DISEÑO: 250 PSI MATERIAL  
 DEL CUERPO: SA-612  
 MATERIAL DE CABEZAS: SA-612  
 MATERIAL DE COPLAS: SA-105  
 CAPACIDAD: 76,000 LTS ±2%  
 SUPERFICIE SUJETA A PRESION: 125m<sup>2</sup>

REF	NOMBRE	CANT.	MATERIAL	DESCRIPCION
19	TUBO	02	SA-106	TUBOS DE NIVEL DE LIQUIDO
18	PLACA	04	SA-455	PLACA PARA SISTEMA CONTRA INCENDIO
17	PLACA	02	SA-455	PLACA PARA ESCALERA
16	MANWAY	01	SA-516-70	MANWAY
15	PLACA	01	SA-455	PLACA CONEXION A TIERRA
14	PLACA	02	SA-455	PLACA PARA ASIENTO DE BASES
13	PLACA	01	SA-240T304	PLACA DE DATOS
12	PROTECTOR	01	SA-36	PROTECTOR NIVELES DE LIQUIDO, TERMOMETRO, MANOMETRO
11	M. COPLA	01	SA-105	1/4" φ NOM. MANOMETRO
10	M. COPLA PARA BRIDA	01	SA-105	2 1/2" φ NOM. MEDIDOR DE NIVEL MAGNETEL
09	M. COPLA	01	SA-105	1/2" φ NOM. TERMOMETRO
08	M. COPLA	01	SA-105	1/4" φ NIVEL DE LIQUIDO 90%
07	M. COPLA	01	SA-105	1/4" φ NIVEL DE LIQUIDO 85%
06	BRIDA	01	SA-105	ANSI 4 in NOM. CLASE 300 MULTIPORT
05	M. COPLA	01	SA-105	2" φ NOM. DRENAJE
04	M. COPLA	02	SA-105	2" φ NOM. VALVULA EXCESO DE GASTO(VAPOR)
03	M. COPLA	01	SA-105	2" φ NOM. VALVULA EXCESO DE GASTO(LIQUIDO)
02	M. COPLA	02	SA-106	3" φ NOM. VALVULA EXCESO DE GASTO(LIQUIDO)
01	RECIPIENTE	01	VER NOTAS	CILINDROS CON CABEZAS SEMIESFERICAS
REF	NOMBRE	CANT.	MATERIAL	DESCRIPCION