



IGASAMEX

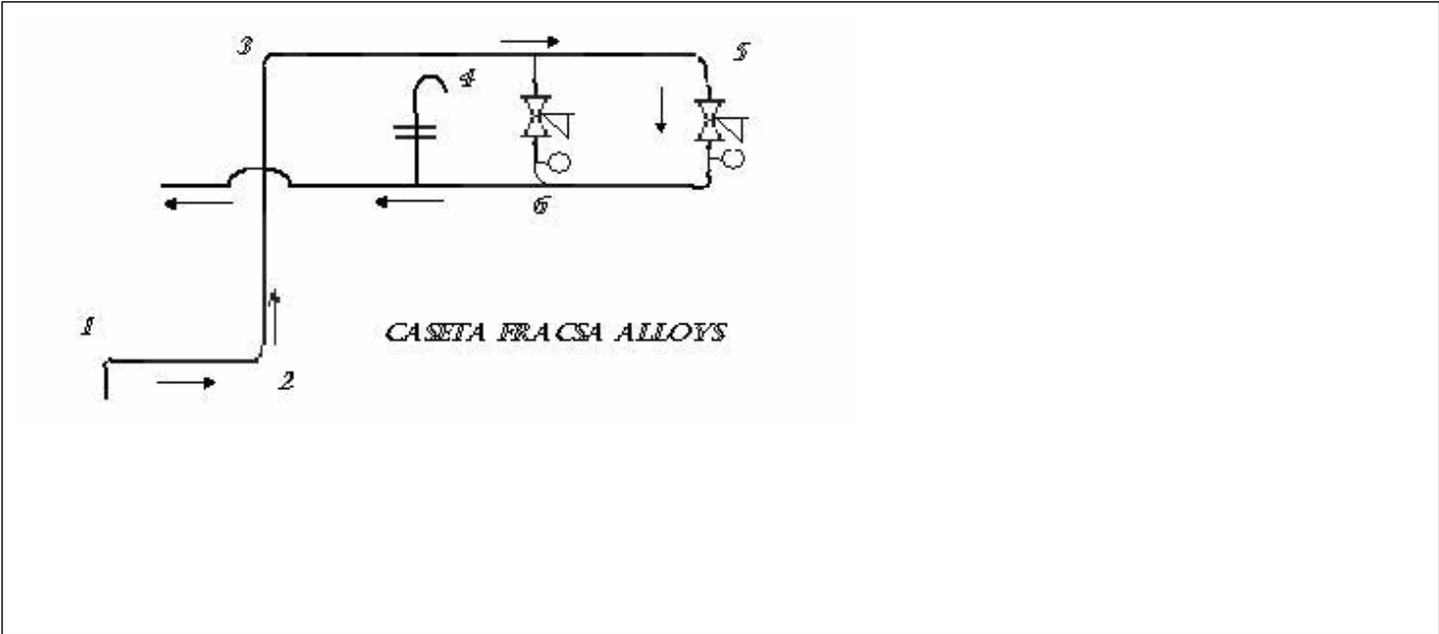
REPORTE DE MEDICIÓN DE ESPEORES

SISTEMA:	Frasca Alloys, S.A. de C. V.	PERIODO:	29-Sep-2012 28-Sep-2013	REV. 0
LLENADO POR:	Hugo Vicente Gonzalez Torres	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-008

Usuario: Frasca Alloys
Equipo de inspección: Ultrasonido Marca Olympos
No. de serie: 120971902
Fecha de calibración: Jul 5 201
No. de certificado: 27458



ISOMÉTRICO



MEDICIÓN ULTRASONICA DE ESPEORES EN MILESIMAS DE PULGADA						
N°	Punto	Diametro Exterior (plg)	Cuadrante	Espesor (plg)	Presion de operación (psig)	Espesor mínimo requerido
1	1	2.38	0°	0.15	150	0.01
2	2	2.38	180°	0.16	150	0.01
3	3	2.38	0°	0.16	150	0.01
4	4	2.38	180°	0.16	150	0.01
5	5	2.38	270°	0.17	150	0.01
6	6	2.38	180°	0.26	30	0.00
7	7	2.38	0°	0.28	30	0.00
8	8	2.38	0°	0.18	30	0.00

Observaciones:

Ninguna

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11

Fecha de registro: _____
Fecha de aprobación: _____
Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres
Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

IGASAMEX BAJIO. S. DE R.L. DE C.V.
 BOSQUES DE ALISOS 47-A 50 PISO, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS
 C.P. 05120, MEXICO, D.F., PH. (55) 5000-5100, FAX 5259-8085

REPORTE DE MEDICIÓN DE ESPESORES

SISTEMA:	Fracsa Alloys, S.A. de C. V.	PERIODO:	29-Sep-2012 28-Sep-2013	REV. 0
LLENADO POR:	Hugo Vicente Gonzalez Torres	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-008

Usuario: Interconexión

Equipo de inspección: Ultrasonido Marca Olympus

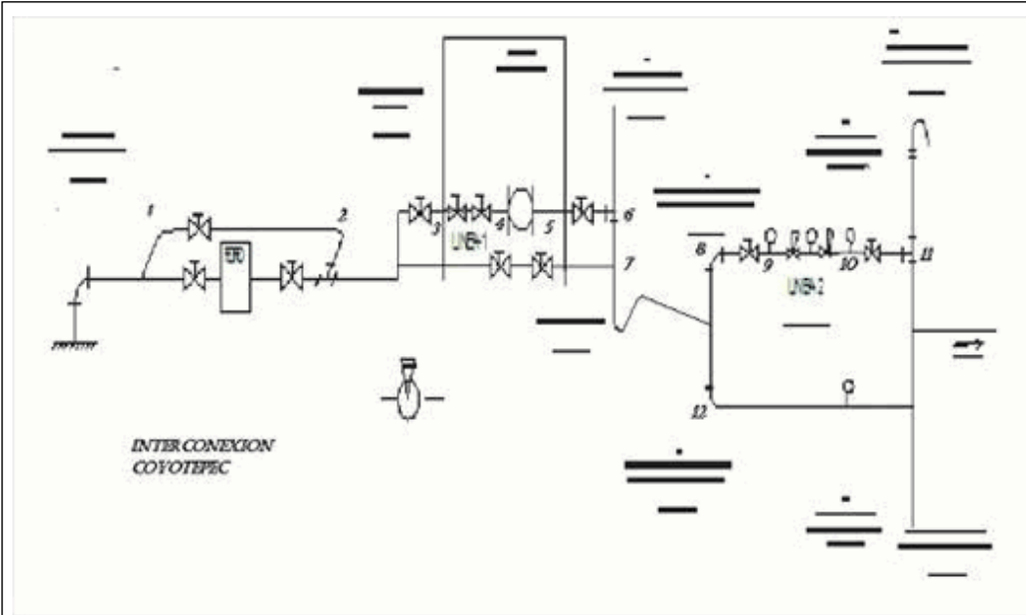
No. de serie: 120971902

Fecha de calibración: Jul 5 201

No. de certificado: 27458



ISOMÉTRICO



MEDICIÓN ULTRASONICA DE ESPESORES EN MILESIMAS DE PULGADA						
N°	Punto	Diametro Exterior (plg)	Cuadrante	Espesor (plg)	Presion de operación (psig)	Espesor mínimo requerido
1	1	2.38	270°	0.16	710	0.04
2	2	2.38	270°	0.16	710	0.04
3	3	2.38	180°	0.15	710	0.04
4	4	2.38	180°	0.15	150	0.01
5	5	2.38	180°	0.15	150	0.01
6	6	2.38	0°	0.24	150	0.01
7	7	2.38	180°	0.15	150	0.01
8	8	2.38	0°	0.17	150	0.01
9	9	2.38	180°	0.15	150	0.01
10	10	2.38	180°	0.14	150	0.01
11	11	2.38	0°	0.24	150	0.01
12	12	2.38	0°	0.16	150	0.01

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11

Fecha de registro: _____

Fecha de aprobación: _____

Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres

Aprobado por: Neftalí López

