



IGASAMEX

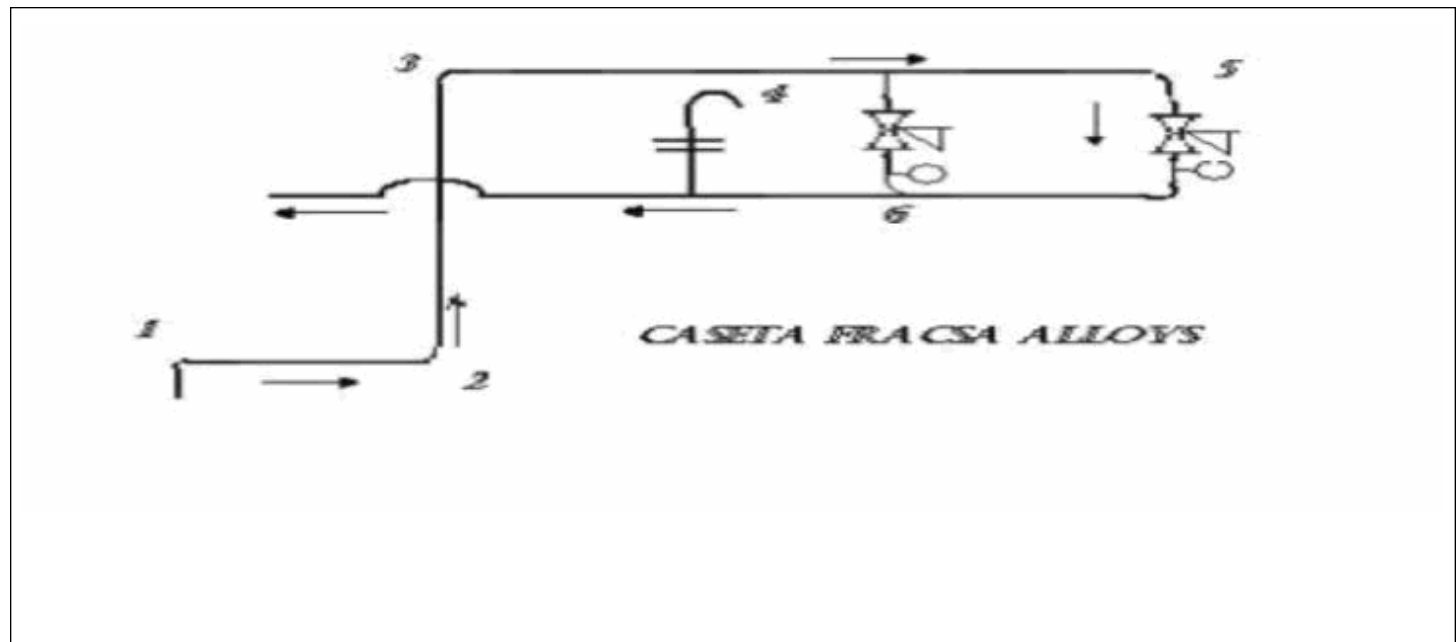
REPORTE DE MEDICIÓN DE ESPESORES

SISTEMA:	<u>Fracsa Alloys, S.A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>29-Sep-2014 28-Sep-2015</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Hugo Vicente Gonzalez Torres</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-008

Usuario: FRACSA ALLOYS, S.A. DE C.V.
Equipo de inspección: Ultrasonido Mca. Olympus
No. de serie: 110855202
Fecha de calibración: 2014-3-3
No. de certificado: TDIM 2140/14



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	0	0.15	150	0.01000
2	2	2.38	180	0.15	150	0.01000
3	3	2.38	0	0.15	150	0.01000
4	4	2.38	180	0.16	150	0.01000
5	5	2.38	270	0.16	150	0.01000
6	6	2.38	180	0.25	30	0.00010
7	7	2.38	0	0.26	30	0.00010
8	8	2.38	0	0.19	30	0.00010

Observaciones:

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

Fecha de registro: 12-Oct-2015
Fecha de aprobación: 13-Oct-2015
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

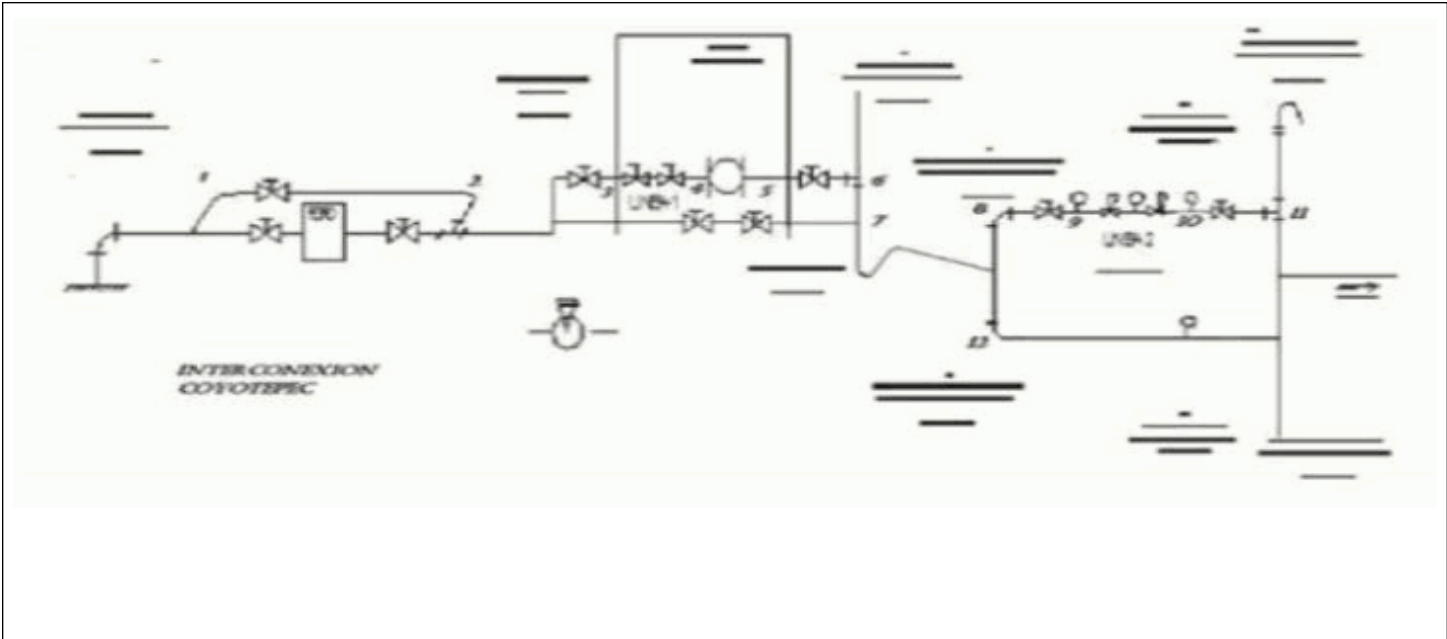
REPORTE DE MEDICIÓN DE ESPESORES

SISTEMA:	Fracsa Alloys, S.A. de C. V.	PERIODO:	29-Sep-2014 28-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Hugo Vicente Gonzalez Torres	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-008

Usuario: INTERCONEXIÓN
Equipo de inspección: Ultrasonido Parametrics NDT
No. de serie: 110855202
Fecha de calibración: 2015-3-3
No. de certificado: TDIM 2140/14



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	0.15	710	0.04000
2	2	2.38	270	0.15	710	0.04000
3	3	2.38	180	0.15	710	0.04000
4	4	2.38	180	0.15	150	0.01000
5	5	2.38	180	0.16	150	0.01000
6	6	2.38	0	0.23	150	0.01000
7	7	2.38	180	0.15	150	0.01000
8	8	2.38	0	0.14	150	0.01000
9	9	2.38	180	0.16	150	0.01000
10	10	2.38	180	0.15	150	0.01000
11	11	2.38	0	0.24	150	0.01000
12	12	2.38	0	0.16	150	0.01000

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

Fecha de registro: 12-Oct-2015
Fecha de aprobación: 13-Oct-2015
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:	<u>Fracsa Alloys, S.A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>29-Sep-2014 28-Sep-2015</u>	REV. 0 RO-008
LLENADO POR:	<u>Hugo Vicente Gonzalez Torres</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	

Observaciones:

Ninguna.

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

Fecha de registro: 12-Oct-2015

Fecha de aprobación: 13-Oct-2015

Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres

Aprobado por: Neftalí López