

CERTIFICADO PATRON DE CND

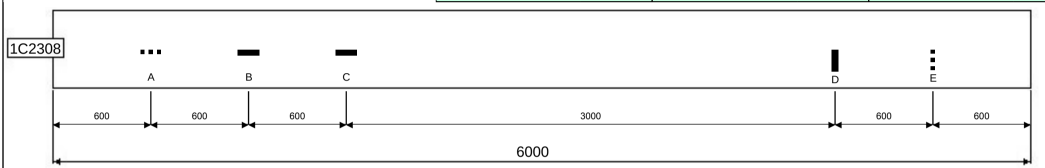
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2308

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	STOCK	Ciclo Product	12303				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	20344				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0852508				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth	Tolerancia [%] Tolerance	Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	48,00	0,347	0,359	0,82	Pablo Mazzeo	07/12/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	48,00	0,329	0,336	0,82	Pablo Mazzeo	07/12/11
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,742	0,548	0,645	50,00	48,00	0,722	0,731	0,86	Pablo Mazzeo	07/12/11
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	32,00	0,326	0,330	0,82	Pablo Mazzeo	07/12/11
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,00	28,00	0,340	0,329	0,81	Pablo Mazzeo	07/12/11

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milimetros excepto que se indique lo contrario.
- 2.-Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.

CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT

Fecha Date 07/12/2011 03:39:21 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006