

CERTIFICADO PATRON DE CND

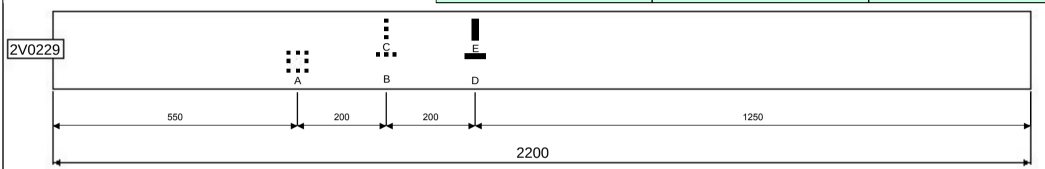
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2V0229

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	178,71	Cliente Client	TASSAROLI S.A.	Ciclo Product	14832				
Espesor [mm] Wall Thickness	13,16	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	57532				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7813.01				



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	Reduccion de espesor interno	25,40	13	±0	1,645	1,645	1,645	50,80	48,00	-	-	22,00	Agustin Torres	19/08/19
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,757	0,559	0,658	25,40	25,20	0,742	0,755	0,83	Agustin Torres	19/08/19
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,757	0,559	0,658	25,40	25,00	0,687	0,740	0,83	Agustin Torres	19/08/19
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,757	0,559	0,658	25,40	25,30	0,747	0,750	0,83	Agustin Torres	19/08/19
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,757	0,559	0,658	25,40	25,00	0,723	0,734	0,84	Agustin Torres	19/08/19

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 | 19/08/2019 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 11:19:05 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006