

## CERTIFICADO PATRON DE CND

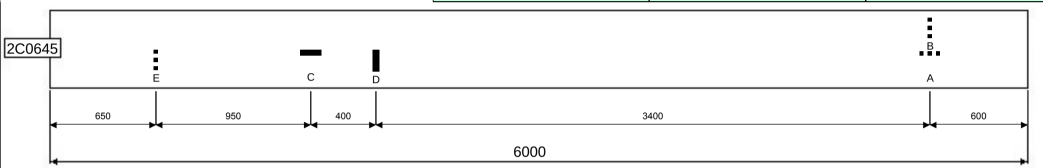
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



2C0645

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	BLOQ PETROLERO	Ciclo Product	62381				
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	99999				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7928.01				



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	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	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,00	49,00	1,211	1,198	0,86	Dante Antunez	12/12/13
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	50,00	43,00	1,241	1,234	0,83	Dante Antunez	12/12/13
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,00	48,00	0,627	0,618	0,95	Dante Antunez	12/12/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,00	44,00	0,632	0,615	0,83	Dante Antunez	12/12/13
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	50,80	47,00	0,630	0,614	0,84	Agustin Torres	04/01/20

## 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 04/01/2020 09:25:37 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006