

CERTIFICADO PATRON DE CND

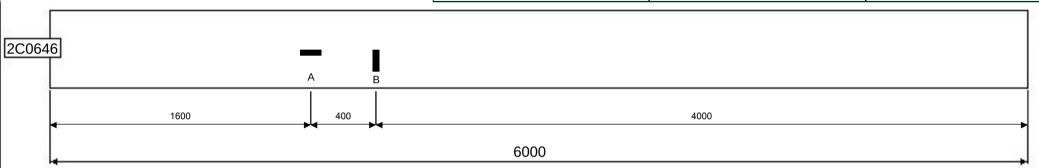
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2C0646

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	BLOQ PETROLER	Ciclo Product	62382				
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	32527				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7928.02				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam		Tolerancia [%] Tolerance		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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,00	48,00	0,802	0,798	0,96	Daniel Carcacha	03/01/14
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,00	46,00	0,802	0,805	0,86	Daniel Carcacha	03/01/14

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

Calibre Pie de Rey Codigo:

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

1/2