

CERTIFICADO PATRON DE CND

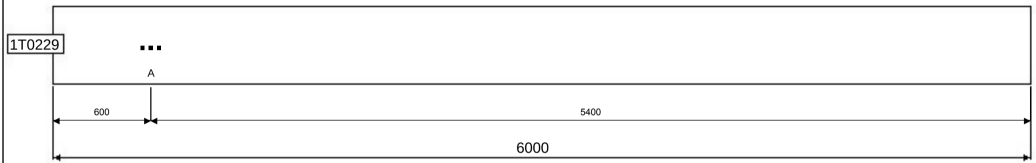
TEND

NDT Reference Standard Certificate



Diametro [mm]

Datos del Producto Product Information Cliente PETROBRAS Ciclo 73,02 88017 Product Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Colada Tratamiento Termico SI 5,51 0 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0



Traceability

Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

icion sition	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth		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
Δ	ongitudinal Interno ongitudinal ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,00	0,620	0,610	0,98	Sebastian Monteros	14/12/17

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

1/2