

CERTIFICADO PATRON DE CND

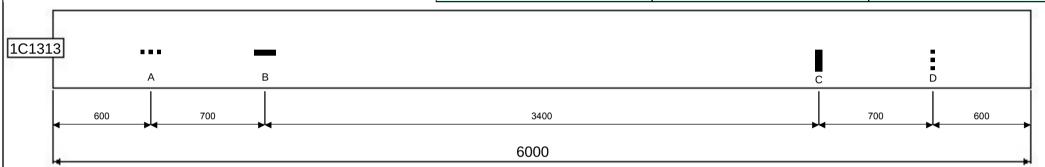
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1313

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	BECHTEL	Ciclo Product	79604			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,54	Tratamiento Termico	No	Colada _{Heat}	46997			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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	10	±15	0,637	0,471	0,554	50,80	48,00	0,523	0,569	0,92	Sebastian Monteros	01/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,357	0,264	0,310	50,80	48,00	0,343	0,325	0,99	Sebastian Monteros	01/11/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,357	0,264	0,310	50,80	35,00	0,343	0,310	0,99	Sebastian Monteros	01/11/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,637	0,471	0,554	5,80	30,00	0,623	0,599	0,93	Sebastian Monteros	01/11/06

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

Documento

Vigencia