

CERTIFICADO PATRON DE CND

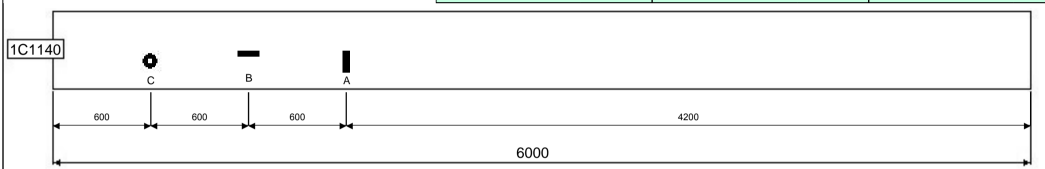
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1140

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	101,6	Cliente Client	DTP	Ciclo Product	22621				
Espesor [mm] Wall Thickness	10	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada _{Heat}	44625				
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]	Profundidad Nominal [%]	Tolerancia [%]	Profundidad Maxima [mm]	Profundidad Minima [mm]	Profundidad Nominal [mm]	Longitud Maxima	Longitud [mm]	Profundida d A [mm]	Profundida d B [mm]	Ancho / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
1 conton	TOOM Type	Max Width / Diam	Depth	Tolerance	Max Depth	Min Depth	Nom Depth	[mm] Max Length	Length	Depth A	Depth B	[mm] Width / Diam	reopondible	Bato
Α	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	43,00	0,543	0,558	0,86	Sebastian Monteros	20/10/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	48,00	0,522	0,543	0,98	Sebastian Monteros	20/10/06
С	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Sebastian Monteros	20/10/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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