

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

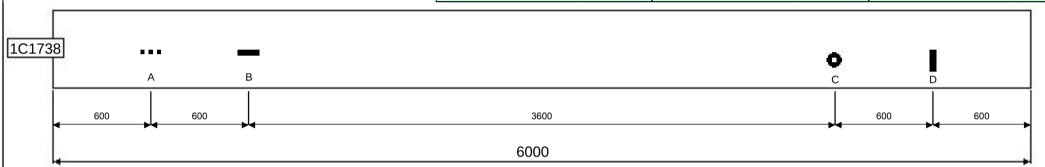
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1738

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	50,8	Cliente Client	CERREY	Ciclo Product	87366			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,16	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	25346			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5091002			



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	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	47,90	0,308	0,289	0,84	Daniel Carcacha	05/10/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	48,20	0,327	0,339	0,82	Dante Antunez	05/10/07
С	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Dante Antunez	05/10/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	33,20	0,316	0,337	0,83	Dante Antunez	05/10/07

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