

CERTIFICADO PATRON DE CND

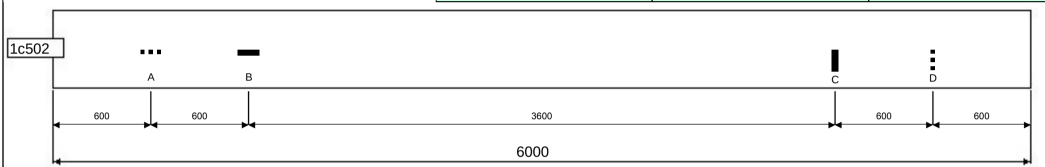
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1c502

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	Ciclo Product	67437				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	Colada _{Heat}	0				
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 Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,00	49,00	0,310	0,340	0,91	Sebastian Monteros	13/09/04
1 8	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,00	49,00	0,340	0,340	0,92	Sebastian Monteros	13/09/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,00	45,60	0,330	0,330	0,93	Sebastian Monteros	13/09/04
D	Transversal Interno	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,00	37,00	0,280	0,340	0,96	Sebastian Monteros	13/09/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ300 Codigo: 302-916E

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT

Fecha Date 13/09/2004 11:19:08 a.m. Hoja Page

1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006