

CERTIFICADO PATRON DE CND

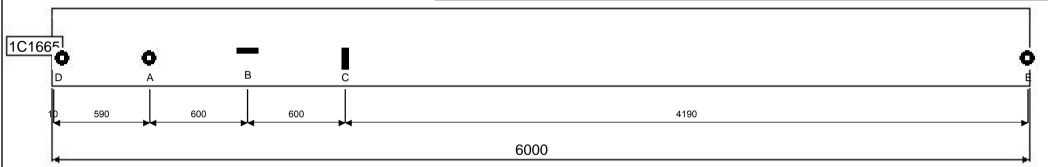
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1665

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	76,1	Cliente Client	Aju1	Ciclo Product	87209			
Espesor [mm] Wall Thickness	12,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	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 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	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Default Default	19/09/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,80	35,30	0,694	0,708	0,84	Default Default	19/09/07
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,80	47,30	0,666	0,683	0,92	Default Default	19/09/07
D	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-		1,60	Default Default	21/07/11
Е	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	21/07/11

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

OT-PMANT | Fecha | 21/07/2011 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 01:55:10 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006