

CERTIFICADO PATRON DE CND

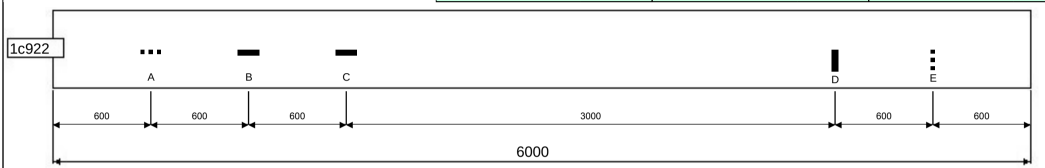
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1c922

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client		Ciclo Product	76935				
Espesor [mm] Wall Thickness	4,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	37340				
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	8	±15	0,442	0,326	0,384	50,00	44,00	0,441	0,431	0,91	Sebastian Monteros	09/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,552	0,408	0,480	50,00	42,00	0,542	0,492	0,95	Sebastian Monteros	09/11/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,276	0,204	0,240	50,00	42,00	0,333	0,338	0,92	Sebastian Monteros	09/11/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,276	0,204	0,240	50,00	46,00	0,340	0,330	0,93	Sebastian Monteros	09/11/06
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,276	0,204	0,240	50,00	41,00	0,337	0,342	0,92	Sebastian Monteros	09/11/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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 Date 09/11/2006 09:51:55 a.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006