

## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

TAND-001-05

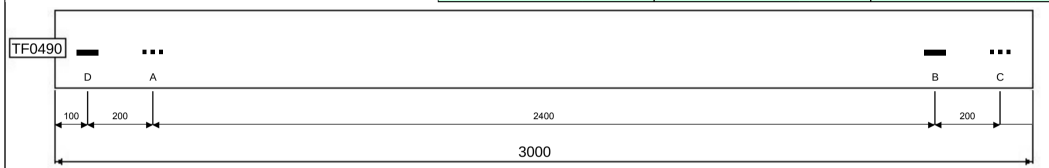
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

TF0490

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	93,73	Cliente Client	Hidrover	Ciclo Product	33937			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,02	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	27325			
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	[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	0,70	5	+15-0	0,519	0,451	0,451	25,40	24,00	0,431	0,439	0,59	Pablo Mazzeo	22/05/13
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,70	5	+15-0	0,519	0,451	0,451	25,40	24,00	0,436	0,443	0,60	Pablo Mazzeo	22/05/13
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,70	5	±15	0,519	0,383	0,451	25,40	24,00	0,495	0,490	0,60	Pablo Mazzeo	22/05/13
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,70	5	±15	0,519	0,383	0,451	25,40	24,00	0,444	0,450	0,59	Pablo Mazzeo	22/05/13

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