

## CERTIFICADO PATRON DE CND

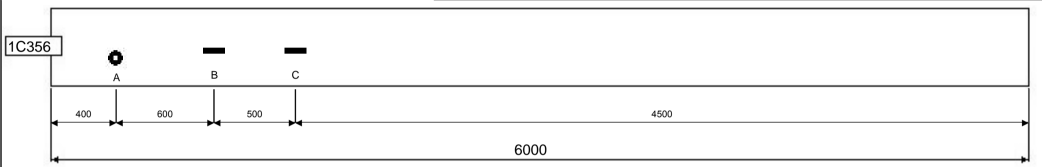
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C356

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	95	Cliente Client	Ciclo Product	0				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada <sub>Heat</sub>	0				
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order					



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion	Tipo de Notch	Ancho / Diam	Profundidad	Tolerancia	Profundidad	Profundidad	Profundidad	Longitud	Longitud	Profundida	Profundida	Ancho / Diam	Responsable	Fecha
Position	Notch Type	Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]				Nominal [mm] Nom Depth		[mm] Length	d A [mm] Depth A	d B [mm] Depth B	[mm] Width / Diam	Responsible	Date
Α	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	13/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,374	0,276	0,325	40,00	40,00	0,320	0,326	0,99	Sebastian Monteros	13/11/06
1 (	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,748	0,553	0,650	40,00	40,00	0,650	0,642	0,99	Sebastian Monteros	13/11/06

## Instrumentos de Medicion Utilizados:

## 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.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO