

## CERTIFICADO PATRON DE CND

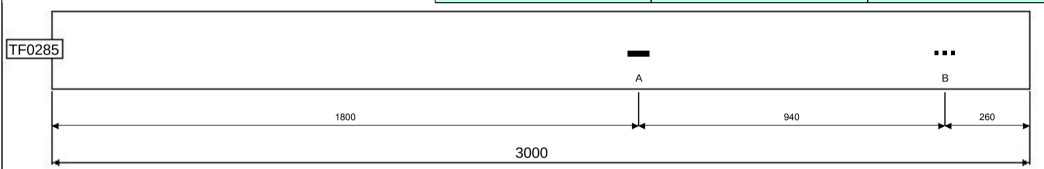
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



TF0285

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	25,36	Cliente Client	ARC	Ciclo Product	34885				
Espesor [mm] Wall Thickness	1,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	0				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/9123-01				



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
Δ	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	11	+2,5-0	0,205	0,200	0,200	15,00	13,90	0,199	0,199	0,25	Dante Antunez	26/05/08
ĸ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	11	+2,5-0	0,205	0,200	0,200	15,00	14,30	0,200	0,200	0,25	Dante Antunez	26/05/08

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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 NO

## Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO