

## CERTIFICADO PATRON DE CND

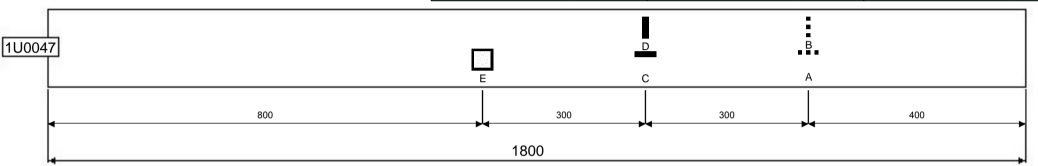
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1U0047

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Ciclo Product	69070				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,56	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada <sub>Heat</sub>	40211				
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	5	±15	0,492	0,364	0,428	25,00	24,00	0,475	0,484	0,96	Sebastian Monteros	22/12/06
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	25,00	23,00	0,476	0,486	0,98	Sebastian Monteros	22/12/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	25,00	24,00	0,481	0,475	0,96	Sebastian Monteros	22/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	25,00	24,00	0,478	0,463	0,98	Sebastian Monteros	22/12/06
E	Reduccion de Espesor Externo	25,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,00	50,00	-	-	25,00	Sebastian Monteros	22/12/06

## 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