

CERTIFICADO PATRON DE CND

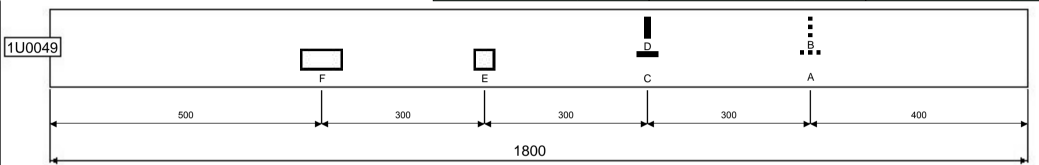
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0049





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	0,546	0,404	0,475	25,40	24,00	0,495	0,469	0,92	Sebastian Monteros	22/12/06
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	25,40	23,00	0,546	0,514	0,86	Sebastian Monteros	22/12/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	25,40	24,00	0,489	0,467	0,92	Sebastian Monteros	22/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,546	0,404	0,475	25,40	24,00	0,522	0,508	0,83	Sebastian Monteros	22/12/06
Е	Reduccion de Espesor Externo	25,00	10	±15	1,093	0,808	0,950	50,00	50,00	-		25,00	Sebastian Monteros	22/12/06
F	Chavetero Grove	6,00	50	±15	5,463	4,038	4,750	16,00	15,70	5,000	5,000	5,80	Sebastian Monteros	22/12/06

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	CONOCO	Ciclo Product	71736					
Espesor [mm] Wall Thickness	9,5	Tratamiento Termico		Colada _{Heat}	40019					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order						

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