

CERTIFICADO PATRON DE CND

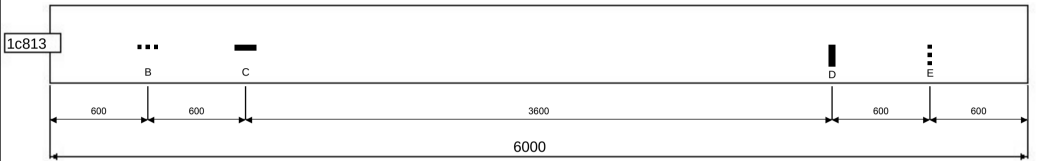
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1c813





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	-	-	-	-	-	-	Sebastian Monteros	29/03/06
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	38,10	38,00	1,209	1,238	0,97	Default Default	29/03/07
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	25,40	25,00	0,548	0,615	0,93	Default Default	29/03/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,638	0,472	0,555	25,40	24,00	0,619	0,614	0,93	Default Default	29/03/07
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,277	0,944	1,110	38,10	33,00	1,118	1,112	0,96	Default Default	29/03/07

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 #

1c813

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client		Ciclo Product	75373			
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	34310			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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