

CERTIFICADO PATRON DE CND

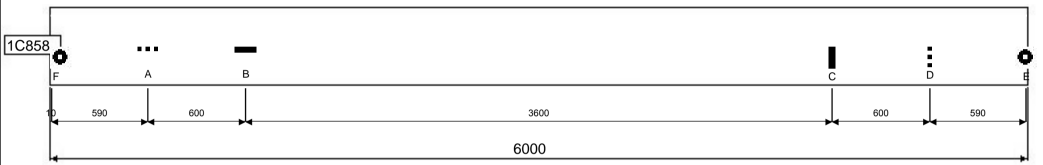
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C858

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client		Ciclo Product	76461			
Espesor [mm] Wall Thickness	6	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada _{Heat}	35963			
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	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	49,00	0,354	0,345	0,90	Sebastian Monteros	08/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	7	±15	0,483	0,357	0,420	50,80	49,00	0,345	0,332	0,95	Sebastian Monteros	08/11/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	7	±15	0,483	0,357	0,420	50,80	49,00	0,450	0,448	0,96	Sebastian Monteros	08/11/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	39,00	0,281	0,306	0,80	Sebastian Monteros	08/11/06
Е	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Sebastian Monteros	08/11/06
F	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	•	-	ı	2,20	Sebastian Monteros	08/11/06

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

OT-PMANT

Fecha

a 08/11/2006 02:09:57 p.m.

Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

Documento

Vigencia

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C858

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client		Ciclo Product	76461		
Espesor [mm] Wall Thickness	6	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada _{Heat}	35963		
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