

CERTIFICADO PATRON DE CND

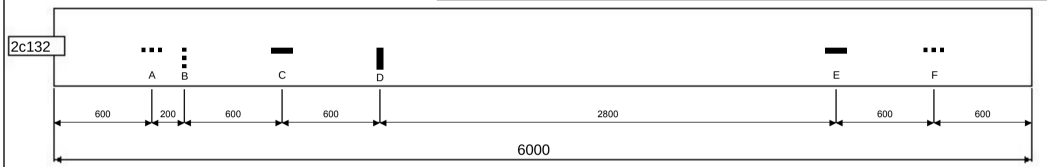
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2c132

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm]	139,7	Cliente Client	Ciclo Product	0			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,42	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada _{Heat}	0			
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	0,542	0,400	0,471	38,10	38,10	0,471	0,460	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,542	0,400	0,471	38,10	38,10	0,455	0,465	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,542	0,400	0,471	38,10	38,10	0,488	0,480	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,542	0,400	0,471	38,10	38,10	0,445	0,440	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,083	0,801	0,942	38,10	38,10	0,945	0,940	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,083	0,801	0,942	38,10	38,10	0,929	0,938	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04

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 Date 31/08/2004 03:48:40 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2c132

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	Ciclo Product	0			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,42	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada _{Heat}	0			
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