

CERTIFICADO PATRON DE CND

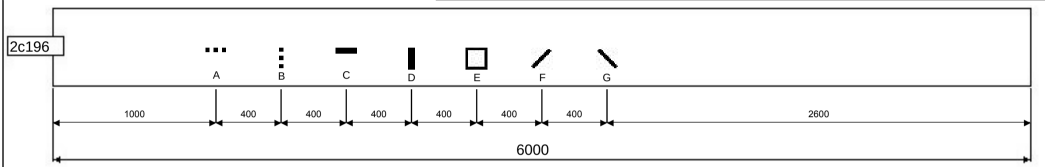
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2c196

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm]	244,5	Cliente Client	Ciclo Product	28673			
Espesor [mm] Wall Thickness	11,05	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	0,635	0,470	0,553	50,80	49,20	0,620	0,630	0,95	Sebastian Monteros	02/09/04
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,635	0,470	0,553	50,80	48,00	0,500	0,500	0,95	Sebastian Monteros	02/09/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,635	0,470	0,553	50,80	48,00	0,590	0,610	0,98	Sebastian Monteros	02/09/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,635	0,470	0,553	50,80	46,00	0,570	0,620	0,99	Sebastian Monteros	02/09/04
Е	Reduccion de Espesor Externo	50,00	13	±15	1,588	1,174	1,381	75,00	75,00	-	-	40,00	Sebastian Monteros	02/09/04
F	Oblicuo Derecho Externo	1,00	5	±15	0,635	0,470	0,553	25,40	24,00	0,620	0,610	0,96	Sebastian Monteros	02/09/04
G	Oblicuo Izquierdo Externo	1,00	5	±15	0,635	0,470	0,553	25,40	24,00	0,600	0,580	0,92	Sebastian Monteros	02/09/04

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2c196

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	244,5	Cliente Client	Ciclo Product	28673				
Espesor [mm] Wall Thickness	11,05	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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO