

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

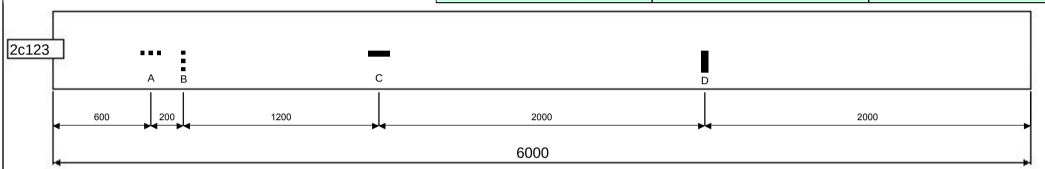
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2c123

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	269,9	Cliente Client	Ciclo Product	27200				
Espesor [mm] Wall Thickness	22,5	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	0,50	2	±15	0,569	0,421	0,495	50,00	48,00	0,514	0,549	0,49	Sebastian Monteros	31/08/04
В	Transversal Interno Transverse ID	0,50	2	±15	0,569	0,421	0,495	50,00	48,00	0,545	0,551	0,40	Sebastian Monteros	31/08/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,50	2	±15	0,569	0,421	0,495	50,00	48,00	0,523	0,532	0,48	Sebastian Monteros	31/08/04
D	Transversal Externo Transverse OD	0,50	2	±15	0,569	0,421	0,495	50,00	48,00	0,484	0,479	0,49	Sebastian Monteros	31/08/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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