

CERTIFICADO PATRON DE CND

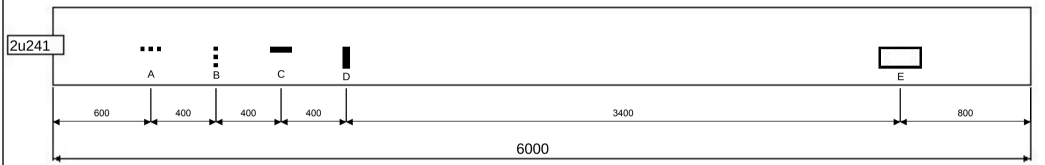
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2u241

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client	Ciclo Product	75001				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,2	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	0,414	0,306	0,360	50,00	49,00	0,327	0,320	0,96	Sebastian Monteros	14/06/04
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,414	0,306	0,360	50,00	44,10	0,392	0,371	0,95	Sebastian Monteros	14/06/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,414	0,306	0,360	50,00	49,00	0,394	0,390	0,98	Sebastian Monteros	14/06/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,414	0,306	0,360	50,00	44,30	0,394	0,360	0,91	Sebastian Monteros	14/06/04
E	Chavetero Grove	6,00	50	±15	4,140	3,060	3,600	50,00	49,30	3,700	3,700	5,86	Sebastian Monteros	14/06/04

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

OT-PMANT Fecha 14/06/2004 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006