

## CERTIFICADO PATRON DE CND

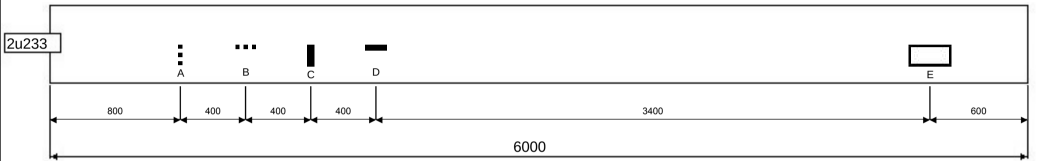
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



2u233





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	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,185	0,876	1,030	50,00	42,00	1,095	1,040	0,97	Sebastian Monteros	21/05/04
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,185	0,876	1,030	50,00	48,00	1,081	1,100	0,95	Sebastian Monteros	21/05/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,185	0,876	1,030	50,00	47,00	1,058	1,049	0,95	Sebastian Monteros	21/05/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,185	0,876	1,030	50,00	48,00	1,035	1,065	0,94	Sebastian Monteros	21/05/04
Е	Chavetero Grove	16,00	50	±15	11,845	8,755	10,300	30,00	29,00	10,500	10,500	15,00	Sebastian Monteros	21/05/04

## 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** 

21/05/2004 12:48:10 p.m. Hoja

Documento 1/2 Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006