

## CERTIFICADO PATRON DE CND

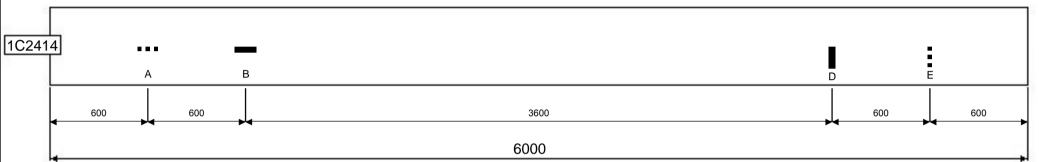
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1C2414





Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Pos	cion Tipo de Notch Ition 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	[mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A B D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,173	0,867	1,020	50,80	48,00	1,157	0,873	0,92	Pablo Mazzeo	13/06/12
	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,587	0,434	0,510	50,80	48,00	0,502	0,508	0,94	Pablo Mazzeo	13/06/12
	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,587	0,434	0,510	50,80	31,00	0,483	0,507	0,93	Pablo Mazzeo	13/06/12
	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,587	0,434	0,510	50,80	18,00	0,506	0,580	0,87	Pablo Mazzeo	13/06/12

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

## 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

1/2