

## CERTIFICADO PATRON DE CND

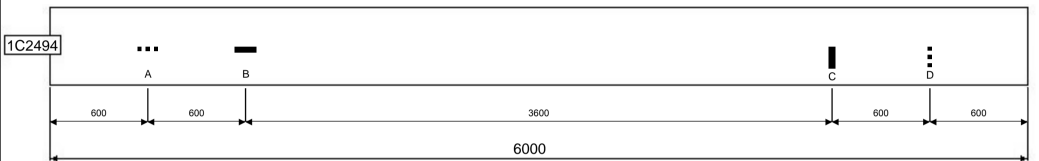
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1C2494





Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%]	Tolerancia [%]		Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm]	Longitud Maxima [mm]	Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
		max matil / Diam	Борит	10.0.0100	max boptii	Will Beptil	Hom Boptii	Max Length	0	Борити	Боригь	Width/ Blain		
Ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,00	48,00	0,429	0,438	0,83	Agustin Torres	25/02/13
ıĸ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	48,00	0,331	0,319	0,83	Agustin Torres	25/02/13
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	32,00	0,332	0,308	0,83	Agustin Torres	25/02/13
D	Transversal Interno	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	21,00	0,281	0,281	0,81	Dante Antunez	25/02/13

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:

Hoia

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

1/2

TAND-001-05 17/04/2006