

## CERTIFICADO PATRON DE CND

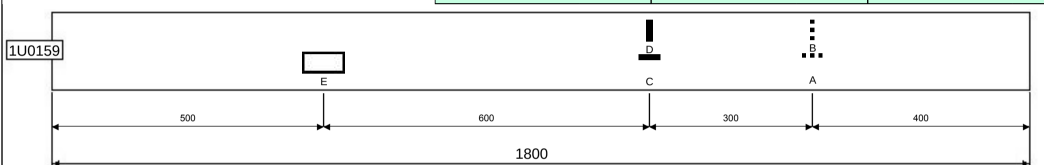
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1U0159





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	10	±15	0,805	0,595	0,700	50,00	50,00	0,605	0,656	0,83	Sebastian Monteros	29/12/06
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,805	0,595	0,700	50,00	30,00	0,686	0,701	0,94	Sebastian Monteros	29/12/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,403	0,298	0,350	50,00	48,00	0,380	0,374	0,92	Sebastian Monteros	29/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,805	0,595	0,700	50,00	36,00	0,740	0,804	0,83	Sebastian Monteros	29/12/06
E	Chavetero Grove	30,00	50	±15	4,025	2,975	3,500	16,00	14,80	3,400	3,400	28,30	Sebastian Monteros	29/12/06

## Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

## 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